

DEFENSIE



**ACOS WB**  
Lokale Dienst Preventie en  
Bescherming op het Werk 08

Datum: 28 NOV. 2016  
MITS: 06-00379547  
Pagina('s):  
Arch:


Aan DG MR C&I-I/S/E  
o/c Vz BOC 08

**Dirk LAFORCE**  
LtKol-LtCol  
Commandant  
Bn HK Def St-KKE  
Bn QG EM-Def-QRE

**Onderwerp: Jaarlijkse controle van de asbestinventaris van het KKE.**

Ref: DGMR-SPS-PRMIL-ITLX-007, Beheer van asbest in de infrastructuur van Defensie.

1. Synthese: Jaarlijkse controle (2016) van asbest in de infrastructuur van het KKE.
2. In Bijl vindt u volgende documenten betreffende de jaarlijkse controle van asbest binnen het KKE:
  - a. Bijl A: Algemene lijst
  - b. Bijl B: Formulieren voor updates van de inventarissen van plaatsen en materialen Van fiche 001 t/m fiche 015

  
Dirk LAFORCE  
Luitenant-kolonel  
Korpscommandant

Info: LDPBW 08

Correspondent: Dirk DE BRUYKER  
Adjudant-chef  
Assistent Preventie  
Tel: 02/44-18087 of 9-6321-18087  
Fax: 02/44-39519 of 9-6321-39519  
E-mail: dirk.debruyker@mil.be



Stafdepartement Welzijn  
Lokale Dienst Preventie en  
Bescherming op het Werk 08  
Kwartier Koningin Elisabeth  
Eversestraat, 1  
1140 EVERE

.be

1. 各分項在「規程」  
2. 各分項在「規程」  
3. 各分項在「規程」  
4. 各分項在「規程」

Bijl A  
NR  
1/2

GEBOUW	NIVEAU	LOKAAL	Opmerking	FOTO	Toestand	Fiche	Foto nieuw	2017
21	-1	kruipkelder	tiental AC doorvoeringen in de muren, staalnaam HE 1	2	Ongewijzigd	1		
	0	10	Asbesthoudende dichtingen tussen de flenzen	1	Ongewijzigd	2		
20	0	inkomhal	witte venstertablet, MASSAL, goede staat	3	Ongewijzigd	3		
	0	2	idem 2x		Ongewijzigd	4		
	0	3 en 3A	idem 2x		Ongewijzigd	5		
	0	12,18,19,20,17, 21,21A	idem, samen +-13m		Ongewijzigd	6		
19	0	16	idem, maar zwart exemplaar	4	Ongewijzigd	7		
	0	garage	asbesthoudende dubbelwandige ALU met witte vezelige binnenkant en asbesthoudende gipsisolatie	32,33,34	Ongewijzigd	9		
	0	16 Tech Lok	Asbesthoudende dichtingen		Ongewijzigd	12		
	0	14 hoogspanning	3 tussenschotten AC type MASSAL		Ongewijzigd	13		
16	0	3 stookplaats	3 grote branders voorzien asbestkoord	7	Ongewijzigd	15		
	0	4 hoogspanning	3 Tussenschotten in AC		Ongewijzigd	17		
25	-1	kruipkelder	asbestdichtingen	8	Ongewijzigd	18		
17	0	0	afdekplaten in kabelgoot		Ongewijzigd	19		
	0	11 hoogspanning	3 AC tussenschotten		nu toegang van DALKIA	20		

	1	tech verdiep	asbesthoudende broze platen type PICAL	10	gefixeerd + pictogram aangebracht	21	
	0	1,2,3,14,15,16, 17,18a,19,20,2 0a,21,22,23,24	venstertabletten in MASSAL		Voorlopige oplossing , venstertablet afgedekt maar niet overal	22	
	0	28	asbestkoord ts muur en koker (totaal 6 stuks)		Ongewijzigd	23	
	0	26,27	asbestkoord ts muur en koker (totaal 3 stuks)	9	Ongewijzigd	24	
	0	Ts gang en drukkerij	PICAL platen onder plafond	11,12	Ongewijzigd	26	
22	0	10	3x witte MASSAL venstertabletten	14	Ongewijzigd	27	
	0	12 (WC)	tussenschot AC type MASSAL	15	Ongewijzigd	28	
	1	stock	dubbelzijdige aluminiumband met witte vezelige asbest binnenlaag	16,17,18	Ongewijzigd Pictogrammen aangebracht	29	
	0	garage	dezelfde leidingen 150m	19,20,21	Ongewijzigd	30	
	1	Magazijn	dezelfde leidingen 20m	22	Ongewijzigd	31	
	14	Hoogspanning	3 AC tussenschotten		Ongewijzigd	32	
	1	x1/10 bureel	3 venstertabletten MASSAL		Ongewijzigd	34	
23	0	afvalpark wc	2 tussenschot urinoirs	23	Ongewijzigd	36	
24	0	4 en 5	4x witte MASSAL venstertabletten	24	Ongewijzigd	37	
	0	3 WC	1 tussenschot AC type MASSAL		Ongewijzigd	38	
	0	1	asbesthoudende dichtingen ts flenzen van leidingen	25	Ongewijzigd		

	1en 0	gang en balkon	dubbelzijdige aluminiumband met witte vezelige asbest binnenlaag	26,27,28	Ongewijzigd		
24 W3	1	binnengevel	10m AC golfplaten type ETERNIT	29	Ongewijzigd	39	
		expeditie	dubbelzijdige aluminiumband met witte vezelige asbest binnenlaag	30	Ongewijzigd	40	
	0	6	2x witte MASSAL venstertabletten		Ongewijzigd	41	
24 W1	0	garage	aluminiumband	31	Ongewijzigd	42	
	-1	kelder	4x witte MASSAL venstertabletten		Ongewijzigd	43	
	1	stock	dubbelzijdige aluminiumband met witte vezelige asbest binnenlaag	32,33	Ongewijzigd	44	
	0	3	tussenschot AC type MASSAL, venstertablet MASSAL		Ongewijzigd	45	
	0	5	asbesthoudende dichtingen ts flenzen van leidingen	34	Ongewijzigd	46	
	0	11 en 12	8x witte MASSAL venstertabletten		Ongewijzigd	47	
	1	Magazijn	dubbelzijdige aluminiumband met witte vezelige asbest binnenlaag	35	Ongewijzigd	48	
15	0	t-0-66	asbesthoudende brandklep	36	Ongewijzigd	49	
	0	gang	dubbelzijdige aluminiumband met witte vezelige asbest binnenlaag en gipsisolatie	37,38,39,40	Ongewijzigd	50	
	0	t-06-b	asbesthoudende dichtingen ts flenzen van leidingen	39	Ongewijzigd	50	

	1	zaal carto		asbesthoudende brandklep	41	Ongewijzigd	52	
6	0	115,114,113,112,111,135	20x venstertabletten in MASSAL		42	Ongewijzigd	64	
	0	Hoogspanning	3 AC tussenschotten			Ongewijzigd	65	
	0	3	AC panelen type GLASSAL			Ongewijzigd	66	
	0	6	AC panelen type GLASSAL			Ongewijzigd	67	
	1	215,216a,216b,216c,217,218	9x venstertabletten in MASSAL			Ongewijzigd	68	
		207	gipsplaten		44	Ongewijzigd	69	
7 logementsblok	0 en 1	Tech Lok	asbesthoudende dichtingen ts flenzen van leidingen		46	Ongewijzigd	70	
7	0	0.13 DALKIA	asbesthoudende dichtingen ts flenzen van leidingen			Ongewijzigd	71	
7 Bis	1	Gang	4x zwarte MASSAL venstertabletten		47	Ongewijzigd	72	
	1	trap	2x zwarte MASSAL venstertabletten			Ongewijzigd	73	
	1	Kamers 101-120	20x venstertabletten in MASSAL		48	Ongewijzigd	74	
	1	125 en 135	2x zwarte MASSAL venstertabletten			Ongewijzigd	75	
	1	137 en 127	2x zwarte MASSAL venstertabletten			Ongewijzigd	76	
	0	gang	2x zwarte MASSAL venstertabletten			Ongewijzigd	77	
	0	kamers 1-20	20x venstertabletten in MASSAL			Ongewijzigd	78	
	0	25 en 35	2x zwarte MASSAL venstertabletten			Ongewijzigd	79	
	0	27 en 37	2x zwarte MASSAL venstertabletten			Ongewijzigd	80	

	0	23	asbesthoudende dichtingen ts flenzen van leidingen	49	Ongewijzgd	81	
<b>11 Bis</b>	1	101-120	20x venstertabletten in MASSAL		Ongewijzgd	82	
	1	gang	2x zwarte MASSAL venstertabletten		Ongewijzgd	83	
	1	125 en 135	2x zwarte MASSAL venstertabletten		Ongewijzgd	84	
	1	127 en 137	2x zwarte MASSAL venstertabletten		Ongewijzgd	85	
	0	trap	2x zwarte MASSAL venstertabletten		Ongewijzgd	86	
<b>11 Bis Creche</b>	0	001b,002,004,0 05,010,014,015 ,016,017,018,0 25a	14x venstertabletten in MASSAL		Ongewijzgd	87	
	0	0.23	asbesthoudende dichtingen ts flenzen van leidingen		Ongewijzgd	88	
<b>11</b>	0	0.41 HS	3 AC tussenschotten		Ongewijzgd		
		0.52	asbesthoudende dichtingen ts flenzen van leidingen	51	Ongewijzgd	88	
<b>10</b>	0	stookplaats	asbesthoudende dichtingen ts flenzen van leidingen	52	Ongewijzgd	89	
<b>9</b>	1	Tech Lok	asbesthoudende dichtingen ts flenzen van leidingen	54	Ongewijzgd	91	
	0	stookplaats	asbesthoudende dichtingen ts flenzen van leidingen	55	Ongewijzgd	92	
	inkom	inkomhal	6m AC platen type GLASSAL	53	Ongewijzgd		
<b>26</b>	kapel	Dak	AC leien type ETERNIT	56	er zijn leien die aan het loskomen zijn	93	
	0	zaal	10x venstertabletten in MASSAL		Ongewijzgd	94	

8	0	bureel	venstertablet in MASSAL	57	Ongewijzigd	96
	0	3A	venstertablet in MASSAL		Ongewijzigd	97
	0	stookplaats	asbesthoudende dichtingen ts flenzen van leidingen	58	Ongewijzigd	98
5	4	tech lok	asbesthoudende platen type PICAL	63	Ongewijzigd	102
	3	liftmachine 2	luchtkoker afgekast met asbesthoudende platen type PICAL, ook vuurklep in AC, remmen van de liftkoker	64,65,66	Ongewijzigd	100
	4	liftmachine 3	luchtkoker afgekast met asbesthoudende platen type PICAL, ook vuurklep in AC, motor verwijderd, wordt gebruikt als STORTPLAATS !!!,	67,68	Ongewijzigd	105
	3,2,1,0	verdiep	alle vensterbanken zijn in witte asbesthoudende MASSAL (uitgezonderd C310) totaal 419 stuks	69	Ongewijzigd	110
	3	lok C316	tablet MASSAL ???	70	Ongewijzigd	107
	0	cafeteria	vorige keer gesloten-> 6 venstertabletten in witte MASSAL			15
	0	A016	AC doorvoerbuis		Ongewijzigd	108
	0	HS	5 tussenschotten in AC type ETERNIT	73	Ongewijzigd	109
6D	2	liftmachine	RF plaat van het luik naar de trap	74	Ongewijzigd	
	-1	DALKIA	asbesthoudende dichtingen ts flenzen van leidingen		Ongewijzigd	
2	0	113	witte MASSAL	76	Ongewijzigd	111

		alle lokalen	venstertabletten in MASSAL samen 28 stuks	77	Ongewijzigd	112	
	0	139,140,136,13 7,138	28 venstertabletten in MASSAL Kabelgoot vloer afdekplaten	77	Ongewijzigd	113	
	0	stookplaats	asbestkoord in twee branders, en twee losse asbesthoudende venstertabletten	78 en 79	Verwijderd	116	
<b>3</b>	0	noodgroep	ronde muurdoorvoer buizen	80	Ongewijzigd	117	
		HS	5 tussenschotten in AC type ETERNIT	81	Ongewijzigd	118	
<b>13 Keukenblok</b>	0	HS	7 AC tussenschotten	82	Ongewijzigd	119	
	0	nooduitgang, gangen	vals plafond met AC GLASSAL	84	Verwijderd	121	
	0	34 receptie	vals plafond met AC GLASSAL	85	Verwijderd	123	
	0	lok 32	vals plafond met AC GLASSAL	86	Verwijderd	124	
	0	31	vals plafond met AC GLASSAL	87	Verwijderd	125	
	0	030 keuken	vals plafond met AC GLASSAL	88	Verwijderd	126	
	0	028,029,027	vals plafond met AC GLASSAL		Verwijderd	127	
	0	WC 011 heren	2x tussenschot urinoirs in MASSAL	89	Gewijzigd, 2 van de 4 verwijderd	128	
	-1	kelder traphal	vals plafond met AC GLASSAL	112	Verwijderd	129	
<b>15 (vervolg)</b>	1	WC	2x tussenschot urinoirs in MASSAL	90	Ongewijzigd		
	0	archive	dubbelzijdige aluminiumband met witte vezelige asbest binnenlaag	91	Ongewijzigd		
		magazijn	dubbelzijdige aluminiumband met witte vezelige asbest binnenlaag	92	Ongewijzigd		

		G 26	dubbelzijdige aluminiumband met witte vezelige asbest binnenlaag	93	Ongewijzigd	
		T-078	dubbelzijdige aluminiumband met witte vezelige asbest binnenlaag		Ongewijzigd	
		Magazijn A en B	Brandkleppen op zeer hoge hoogte	94	Ongewijzigd	
		T-07_d	dubbelzijdige aluminiumband met witte vezelige asbest binnenlaag	95	Ongewijzigd	
		cafeteria	dubbelzijdige aluminiumband met witte vezelige asbest binnenlaag	96	Ongewijzigd	
		store 3A1S	dubbelzijdige aluminiumband met witte vezelige asbest binnenlaag	97	Ongewijzigd	
		Depot archive	dubbelzijdige aluminiumband met witte vezelige asbest binnenlaag	98,99 en 100	Ongewijzigd	
	1	FLAKT	asbesthoudende dichtingen ts flenzen van leidingen		Ongewijzigd	
	0	lectuur zaal	vuurkleppen ???	101	Ongewijzigd	
		bunker archief	PROMATEC plaats ts muur en koker	102	Ongewijzigd	
<b>14/E1</b>	1	WC	2x tussenschot urinoirs in MASSAL	103	Ongewijzigd	130
	0	7	asbesthoudende dichtingen ts flenzen van leidingen	104	Ongewijzigd	131
	0	WC	2x tussenschot urinoirs in MASSAL	105	Ongewijzigd	132
	0	6	AC afdekplaten v/d kabelgoten	106	Ongewijzigd	133

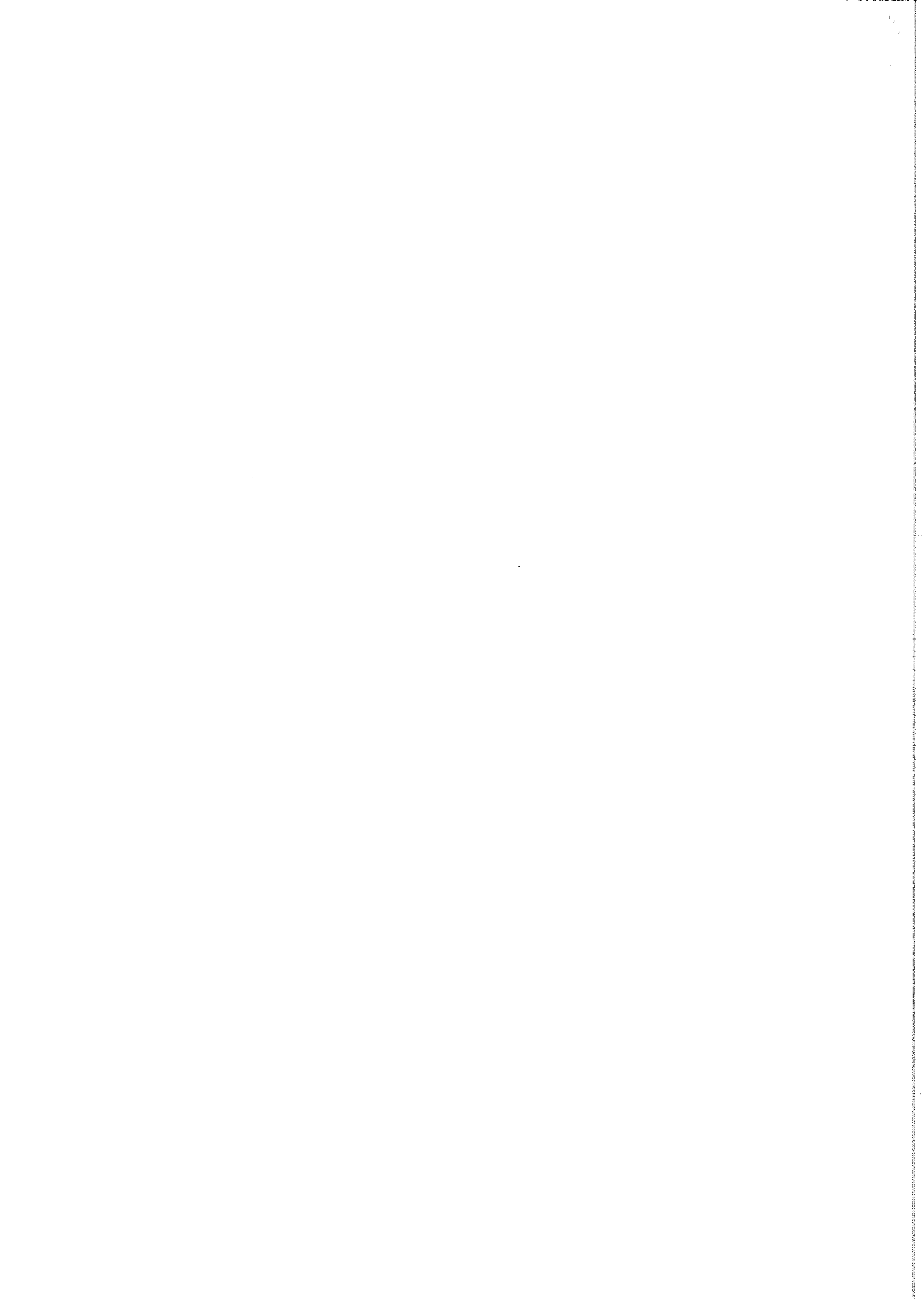
	0	8	AC afdekplaten v/d kabelgoten	106	gebroken	133	
	0	12	AC afdekplaten v/d kabelgoten	106	gebroken	133	
	0	14	AC afdekplaten v/d kabelgoten	106	gebroken	133	
	0	16	AC afdekplaten v/d kabelgoten	106	gebroken	133	
<b>14/E3</b>	0	stookplaats	asbesthoudende dichtingen ts flenzen van leidingen + koord	107,108	Ongewijzigd	135	
	0	HS	6x AC tussenschotten okk AC MASSAL afdekplaten	109,11	Ongewijzigd	137	
	0	bureel in magazijn	AC GLASSAL platen onder raam	111	Ongewijzigd	139	
<b>14/E4</b>	1	125	AC afdekplaten v/d kabelgoten		Lokaal bestaat NIET	141	
<b>12</b>	0	stookplaats	asbesthoudende dichtingen ts flenzen van leidingen	117	Ongewijzigd	142	
<b>14C</b>	2	Liftmachine	toegangsluk (PROMATEC)	118,119	Ongewijzigd		
	-1	stookplaats	asbesthoudende dichtingen ts flenzen van leidingen	120	Ongewijzigd	143	
<b>4A keuken</b>	0	alle lokalen	venstertabletten in MASSAL samen 56 stuks	121	Ongewijzigd		
		A47,48,45,43	Vloertegels FLOORFLEX met zwarte lijm	122,123	A47 en 45 verniewd	145	
		eetkamer koks	Vloertegels FLOORFLEX met zwarte lijm	124	Vervangen	146	
		eetzaal	Vloertegels FLOORFLEX met zwarte lijm	125	1 tegel beschadigd	147	
		Hal	Vloertegels FLOORFLEX met zwarte lijm	126	Vervangen	148	

		bureau	Vloertegels FLOORFLEX met zwarte lijm	127	Ongewijzigd	149	
	-1	drank opslag	plafond met asbesthoudende platen	128,129	Ongewijzigd	150	
	0	14	brandklep in de muur	130	Ongewijzigd	151	
	0	HS	tussenschot AC type MASSAL + bovenplaat in AC type ETERNIT 3 stuks	131	Ongewijzigd	152	
	1	kleedruimte	Vloertegels FLOORFLEX met zwarte lijm	132	Ongewijzigd	153	
	1	DALKIA	asbesthoudende dichtingen ts flenzen van leidingen	133	Ongewijzigd	154	
	1	Passerel	venstertabletten in MASSAL samen 11 stuks		Ongewijzigd	155	
4B	dak	Liftmachine	remmen en kader van de deur in AC	134, 135	Ongewijzigd	156	
		Liftmachine B	remmen en kader van de deur in AC	136, 137	Ongewijzigd	157	
	3	alle lokalen	venstertabletten in MASSAL samen 45 stuks per verdiep	138	Ongewijzigd	160	
	3	Tech lok	losliggende FLOORFLEX tegel	139	Ongewijzigd	161	
	2	alle lokalen	venstertabletten in MASSAL samen 45 stuks per verdiep		Ongewijzigd	160	
	1	alle lokalen	venstertabletten in MASSAL samen 45 stuks per verdiep		Ongewijzigd	160	
	0	alle lokalen	venstertabletten in MASSAL samen 45 stuks per verdiep		Ongewijzigd	162	
4B/C	3	alle lokalen	venstertabletten in MASSAL samen 24 stuks per verdiep		Ongewijzigd	163	
	2	alle lokalen	venstertabletten in MASSAL samen 24 stuks per verdiep		Ongewijzigd	163	
	1	alle lokalen	venstertabletten in MASSAL samen 24 stuks per verdiep		Ongewijzigd	163	

4C	2	stookplaats	asbesthoudende dichtingen ts flenzen van leidingen	140	Ongewijzigd	164	
	3	liftmotor	drie remmen	141	Ongewijzigd	166	
	3	alle lokalen	venstertabletten in MASSAL samen 24 stuks per verdiep		Ongewijzigd	168	
	2	alle lokalen	venstertabletten in MASSAL samen 24 stuks per verdiep		Ongewijzigd	169	
	1	alle lokalen	venstertabletten in MASSAL samen 24 stuks per verdiep		Ongewijzigd	169	
	1	vestaire man en vrouw	Vloertegels FLOORFLEX met zwarte lijm	143	Ongewijzigd		
	-1	kruijkelder	asbesthoudende dichtingen ts flenzen van leidingen		Ongewijzigd		
	0	alle lokalen	venstertabletten in MASSAL samen 24 stuks per verdiep		Ongewijzigd	169	
4C/D	3,2,1	alle lokalen	venstertabletten in MASSAL samen 72 stuks per verdiep		Ongewijzigd	170	
4D	dak	liftmotor	kader van de deur in AC	144,145	Ongewijzigd	172	
	2	alle lokalen	venstertabletten in MASSAL samen 24 stuks per verdiep		Ongewijzigd	170	
	1	alle lokalen	venstertabletten in MASSAL samen 24 stuks per verdiep		Ongewijzigd	170	
	0	alle lokalen	venstertabletten in MASSAL samen 24 stuks per verdiep		Ongewijzigd	170	
Meteo			GEEN Toegang				
Blok1/ vleugel A	7	vestaires man	isolatieschelp met asbest binnenlaag	148,149,1 50	Ongewijzigd	176	
		T713	ventilatiekanaal en asbestkoord ts flens en metalen koker	151,152	Ongewijzigd	177	
		gang	isolatieschelp met asbest binnenlaag	153,154	Ongewijzigd		

	buiten	omgeving	verlichtingspalen in AC buis	155	Ongewijzigd	200 tal in het hele kwartier
<b>Blok1/B</b>	0	T010	asbesthoudende dichtingen ts flenzen van leidingen		Ongewijzigd	187
	0	HS	10 tussenschotten in AC	156	Ongewijzigd	184
	0	T09	asbesthoudende dichtingen ts flenzen van leidingen en asbesthoudende dichting aan de voorkant	157,158	Ongewijzigd	187
	0	T09	achterzijde asbestkoord, losliggende brander met asbesthoudende dichting	159,16	Ongewijzigd	188
<b>Blok1 b,A,C</b>	2	hal aan de liften	TROX brandkleppen	161	Ongewijzigd	189
	0	T04	asbesthoudend plaatje	162	Ongewijzigd	190
		T05	asbesthoudend plaatje	163	Ongewijzigd	191
<b>Blok1/A</b>	6	Tech lok	asbesthoudend plaatje	164	Ongewijzigd	192
	2	T02	asbesthoudend plaatje	165	Ongewijzigd	193
		T22	asbesthoudend plaatje	166	Ongewijzigd	194
<b>Blok1/C</b>		T27	asbesthoudend plaatje	167	Ongewijzigd	195
		T28	asbesthoudend plaatje	168	Ongewijzigd	196
		T25	asbesthoudend plaatje	169	Ongewijzigd	196
		T15	asbesthoudend plaatje	170	Ongewijzigd	197
		T17	asbesthoudend plaatje	171	Ongewijzigd	197
		T18	asbesthoudend plaatje	172	Ongewijzigd	197
<b>Blok1/b,A</b>		T14	asbesthoudend plaatje	173	Ongewijzigd	198
		T12	asbesthoudend plaatje	174	Ongewijzigd	198
		T13	asbesthoudend plaatje	175	Ongewijzigd	198
<b>Blok1/A</b>	4	T41	asbesthoudend plaatje	177	Ongewijzigd	201
		T42	asbesthoudend plaatje	178	Ongewijzigd	201
		T44	asbesthoudend plaatje	179	Ongewijzigd	201
<b>Blok1/b,C</b>		T47	asbesthoudend plaatje	180	Ongewijzigd	202
		T48	asbesthoudend plaatje	181	Ongewijzigd	202





Byl B  
NR

1/30

## BIJLAGE B : FORMULIER VOOR UPDATES VAN DE INVENTARISSEN VAN PLAATSEN EN MATERIALEN --- FICHE 001

### Kader A - Gegevens over het kwartier

Kwartier Nr.	21006C	
Benaming	Kw Koningin Elisabeth	
Adres	Everestraat 1	
Gemeente	EVERE	
Postnummer	1140	

### Kader B - Gegevens over de Blok

Bloknr./NSN nummer	2	
Bestemming	Stookplaats	

### Kader C - Gegevens over het lokaal

Nr. van het lokaal	Stookplaats	
Verdieping "x"	0	
Beschrijving van het lokaal	Branders ketels	
Gebruik van het lokaal	Personeel DALKIA	

### Kader D - Evaluatie van de staat van het asbest en inventarissen

Datum van de huidige evaluatie	05/10/16		
Reden van de evaluatie	<input checked="" type="checkbox"/> Jaarlijkse controle	Datum van het volgende bezoek	01/06/17
	<input type="checkbox"/> Toevallige beschadiging	Datum van het ongeval	
	<input type="checkbox"/> Sanering van het lokaal (asbestverwijdering)	Datum van het einde van de werken	
	<input type="checkbox"/> De bestemming van het lokaal is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> De aard van de activiteit is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> Ontdekking van een asbesttoepassing	<input type="checkbox"/> Zeker	<input type="checkbox"/> Verdacht
Datum van de eerste inventaris	3/08/10		
Fiche Nr van de eerste inventaris	fiche 116 foto 78		
Datum van de vorige evaluatie	2015		

### Kader E - Beschrijving van de staat van het asbest

BIJ WIJZIGING VAN DE STAAT VAN HET MATERIAAL, WORDEN DAAR FOTO'S VAN GENOMEN DOOR HET LID VAN DE HIËRARCHISCHE LIJN BELAST MET DE JAARLIJKSE INSPECTIES EN TOEGEVOEGD AAN HET FORMULIER.

<b>Materiaal</b>		<input checked="" type="checkbox"/> hechtgebonden	<input type="checkbox"/> brokkelig	<input checked="" type="checkbox"/> beschadigd	
<b>Indien het materiaal beschadigd is, dient VERPLICHT een foto in Bijl aan het formulier toegevoegd te worden</b>		X verwijderd	<input type="checkbox"/> hersteld	<input type="checkbox"/> in goede staat	
<b>Totale hoeveelheid opgegeven in de oorspronkelijke inventaris</b>					
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>		<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>	
<b>Hoeveelheid beschadigd materiaal</b>					
<input type="checkbox"/> Lengte in m	1,5	<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>		<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>	
<b>Hoeveelheid verwijderd materiaal</b>					
<input type="checkbox"/> Lengte in m	1,5	<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>		<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>	
<b>Hoeveelheid hersteld materiaal</b>					
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>		<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>	
Genomen preventiemaatregelen					
Risicoanalyse uitgevoerd		<input checked="" type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE		
Meting van de concentratie aan asbestvezels in de lucht		<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE		
		<u>GWB<sup>1</sup> overschreden</u> :			Waarde (Vezel/cm <sup>3</sup> )
		<input type="checkbox"/> JA			
		<input type="checkbox"/> NEE			
Bijlagen bij het formulier voor de bijwerking (foto's, afbeeldingen, plannen enz.)					
Opmerkingen van het lid van de HL belast met de inspecties		De 2 losse platen zijn weg			

### Kader F - Vaststelling van aanwezigheid van asbest in een materiaal, voor verwijderings- en afbraakwerken die mogelijk kunnen leiden tot een risico voor blootstelling aan asbest<sup>2</sup>.

Analyse van het staal van het materiaal dat <u>vermoedelijk</u> asbest bevat	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
--	-----------------------------	------------------------------

<sup>1</sup> Grenswaarde blootstelling = maximale waarde van 0,1 vezel/cm<sup>3</sup> en 0,01 vezel/cm<sup>3</sup> voor de werken uitgevoerd door de techniek van de eenvoudige behandelingen.

<sup>2</sup> Het betreft hier delen van gebouwen en installaties die moeilijk toegankelijk zijn en die in gewone omstandigheden geen oorzaak kunnen zijn van blootstelling aan asbest.

Het materiaal bevat effectief asbest	<input checked="" type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
Familie	<input checked="" type="checkbox"/> <u>Serpentijn</u>	<input type="checkbox"/> <u>Amfibool</u>
Aard van de asbest	<input checked="" type="checkbox"/> chrisotiel <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input checked="" type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%	<input type="checkbox"/> amosiet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> crocidoliet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> andere vezels <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%

**Kader G - Door LDPBW aanbevolen maatregelen**

<u>Maatregelen</u>	
<u>Eventuele opmerkingen</u>	

1. Het materiaal bevat effectief asbest  
 2. Het materiaal bevat effectief asbest  
 3. Het materiaal bevat effectief asbest  
 4. Het materiaal bevat effectief asbest

**Kader H – Bezoekattest**

Ik ondergetekende:	naam, voornaam:	graad:
	DE BRUYKER Dirk	ADC
lid van de hiërarchische lijn aangewezen om de jaarlijkse evaluatie van de staat van het asbest uit te voeren heb een plaatsbezoek uitgevoerd		
Op	datum: 19/09/16	Van 09 u 30 tot 09 u 45
<p>Het aangewezen lid van de hiërarchische lijn om de jaarlijkse evaluatie uit te voeren</p> <p><b>DE BRUYKER DIRK</b> <b>ADJT CHEF</b></p>		
Gezien de 18/11/16	<p>LDPBW (Handtekening van PA) <b>Samuël CORNU</b> Commandant d'Aviation Conseiller en prévention Ergonome ACOS WB – SUPPT 08</p>	
Gezien de 18/11/16	<p>AMT (Handtekening van PA-arbeidsgeneesheer)</p> <p><b>Dokter Eric DECOCK</b> Geneesheer Commandant Arbeidsgeneesheer Commandant Het Arbeidsgeneeskunde</p>	

**BIJLAGE B : FORMULIER VOOR UPDATES VAN DE INVENTARISSEN  
VAN PLAATSEN EN MATERIALEN --- FICHE 002**

**Kader A - Gegevens over het kwartier**

Kwartier Nr.	21006C	
Benaming	Kw Koningin Elisabeth	
Adres	Eversestraat 1	
Gemeente	EVERE	
Postnummer	1140	

**Kader B - Gegevens over de Blok**

Bloknr./NSN nummer	13	
Bestemming	Keukenblok	

**Kader C - Gegevens over het lokaal**

Nr. van het lokaal	Nooduitgang + gangen	
Verdieping "x"	0	
Beschrijving van het lokaal	Gangen	
Gebruik van het lokaal	Personeel	

**Kader D - Evaluatie van de staat van het asbest en inventarissen**

Datum van de huidige evaluatie	13/10/16		
Reden van de evaluatie	<input checked="" type="checkbox"/> Jaarlijkse controle	Datum van het volgende bezoek	01/06/17
	<input type="checkbox"/> Toevallige beschadiging	Datum van het ongeval	
	<input type="checkbox"/> Sanering van het lokaal (asbestverwijdering)	Datum van het einde van de werken	
	<input type="checkbox"/> De bestemming van het lokaal is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> De aard van de activiteit is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> Ontdekking van een asbesttoepassing	<input type="checkbox"/> Zeker	<input type="checkbox"/> Verdacht
Datum van de eerste inventaris	30/09/2010		
Fiche Nr van de eerste inventaris	121 foto 84		
Datum van de vorige evaluatie	2015		

### Kader E - Beschrijving van de staat van het asbest

BIJ WIJZIGING VAN DE STAAT VAN HET MATERIAAL, WORDEN DAAR FOTO'S VAN GENOMEN DOOR HET LID VAN DE HIËRARCHISCHE LIJN BELAST MET DE JAARLIJKSE INSPECTIES EN TOEGEVOEGD AAN HET FORMULIER.

<b>Materiaal</b>		<input checked="" type="checkbox"/> hechtgebonden	<input type="checkbox"/> brokkelig	<input checked="" type="checkbox"/> beschadigd
<b>Indien het materiaal beschadigd is, dient VERPLICHT een foto in Bijl aan het formulier toegevoegd te worden</b>		X verwijderd	<input type="checkbox"/> hersteld	<input type="checkbox"/> in goede staat
<b>Totale hoeveelheid opgegeven in de oorspronkelijke inventaris</b>				
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>		<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<b>Hoeveelheid beschadigd materiaal</b>				
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>		<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<b>Hoeveelheid verwijderd materiaal</b>				
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	60	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<b>Hoeveelheid hersteld materiaal</b>				
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	60	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<b>Genomen preventiemaatregelen</b>				
<b>Risicoanalyse uitgevoerd</b>		<input checked="" type="checkbox"/> JA		<input type="checkbox"/> NEE
<b>Meting van de concentratie aan asbestvezels in de lucht</b>		<input type="checkbox"/> JA		<input type="checkbox"/> NEE
		<b>GWB<sup>1</sup> overschreden :</b> Waarde (Vezel/cm <sup>3</sup> )		
		<input type="checkbox"/> JA		
		<input type="checkbox"/> NEE		
<b>Bijlagen bij het formulier voor de bijwerking (foto's; afbeeldingen, plannen enz.)</b>				
<b>Opmerkingen van het lid van de HL belast met de inspecties</b>		Het plafond is vervangen		

### Kader F - Vaststelling van aanwezigheid van asbest in een materiaal, voor verwijderings- en afbraakwerken die mogelijk kunnen leiden tot een risico voor blootstelling aan asbest<sup>2</sup>.

<b>Analyse van het staal van het materiaal dat vermoedelijk asbest bevat</b>	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
--	-----------------------------	------------------------------

<sup>1</sup> Grenswaarde blootstelling = maximale waarde van 0,1 vezel/cm<sup>3</sup> en 0,01 vezel/cm<sup>3</sup> voor de werken uitgevoerd door de techniek van de eenvoudige behandelingen.

<sup>2</sup> Het betreft hier delen van gebouwen en installaties die moeilijk toegankelijk zijn en die in gewone omstandigheden geen oorzaak kunnen zijn van blootstelling aan asbest.

Het materiaal bevat effectief asbest	<input checked="" type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
Familie	<input checked="" type="checkbox"/> <u>Serpentijn</u>	<input type="checkbox"/> <u>Amfibool</u>
Aard van de asbest	<input checked="" type="checkbox"/> chrisotiel <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input checked="" type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%	<input type="checkbox"/> amosiet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> crocidoliet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> andere vezels <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%

**Kader G - Door LDPBW aanbevolen maatregelen**

<u>Maatregelen</u>	
<u>Eventuele opmerkingen</u>	

**Kader H – Bezoekattest**

Ik ondergetekende:	naam, voornaam:	graad:
	DE BRUYKER Dirk	ADC
lid van de hiërarchische lijn aangewezen om de jaarlijkse evaluatie van de staat van het asbest uit te voeren heb een plaatsbezoek uitgevoerd		
Op	datum: 13/10/16	Van 09 u 00 tot 12 u 00
<p>Het aangewezen lid van de hiërarchische lijn om de jaarlijkse evaluatie uit te voeren</p> <p><del>DE BRUYKER DIRK</del> ADJT CHEF</p>		
Gezien de	18/11/16	<p>LDPBW (Handtekening van PA) <del>Samuel CORNU</del> Commandant d'Aviation Conseiller en prévention Ergonome ACOS WB – SLPPT 08</p>
Gezien de	18/11/16	<p>AMT (Handtekening van PA-arbeidsgeneesheer)</p> <p><del>Dokter Eric DEGOCK</del> Geneesheer Commandant Arbeids-geneesheer Commandant Des Arbeids-geneeskunde</p>

**BIJLAGE B : FORMULIER VOOR UPDATES VAN DE INVENTARISSEN  
VAN PLAATSEN EN MATERIALEN --- FICHE 003**

**Kader A - Gegevens over het kwartier**

Kwartier Nr.	21006C	
Benaming	Kw Koningin Elisabeth	
Adres	Eversestraat 1	
Gemeente	EVERE	
Postnummer	1140	

**Kader B - Gegevens over de Blok**

Bloknr./NSN nummer	13	
Bestemming	Keukenblok	

**Kader C - Gegevens over het lokaal**

Nr. van het lokaal	34	
Verdieping "x"	0	
Beschrijving van het lokaal	Receptie	
Gebruik van het lokaal	Personeel	

**Kader D - Evaluatie van de staat van het asbest en inventarissen**

Datum van de huidige evaluatie	13/10/16		
Reden van de evaluatie	<input checked="" type="checkbox"/> Jaarlijkse controle	Datum van het volgende bezoek	01/06/17
	<input type="checkbox"/> Toevallige beschadiging	Datum van het ongeval	
	<input checked="" type="checkbox"/> Sanering van het lokaal (asbestverwijdering)	Datum van het einde van de werken	
	<input type="checkbox"/> De bestemming van het lokaal is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> De aard van de activiteit is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> Ontdekking van een asbesttoepassing	<input type="checkbox"/> Zeker	<input type="checkbox"/> Verdacht
Datum van de eerste inventaris	30/09/2010		
Fiche Nr van de eerste inventaris	123 foto 85		
Datum van de vorige evaluatie	2015		

### Kader E - Beschrijving van de staat van het asbest

BIJ WIJZIGING VAN DE STAAT VAN HET MATERIAAL, WORDEN DAAR FOTO'S VAN GENOMEN DOOR HET LID VAN DE HIËRARCHISCHE LIJN BELAST MET DE JAARLIJKSE INSPECTIES EN TOEGEVOEGD AAN HET FORMULIER.

Materiaal <b>Indien het materiaal beschadigd is, dient VERPLICHT een foto in Bijl aan het formulier toegevoegd te worden</b>	<input checked="" type="checkbox"/> hechtgebonden	<input type="checkbox"/> brokkelig	<input checked="" type="checkbox"/> beschadigd
	X verwijderd	<input type="checkbox"/> hersteld	<input type="checkbox"/> in goede staat
Totale hoeveelheid opgegeven in de oorspronkelijke inventaris			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
Hoeveelheid beschadigd materiaal			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
Hoeveelheid verwijderd materiaal			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup> 60	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
Hoeveelheid hersteld materiaal			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup> 60	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
Genomen preventiemaatregelen			
Risicoanalyse uitgevoerd	<input checked="" type="checkbox"/> JA		<input type="checkbox"/> NEE
Meting van de concentratie aan asbestvezels in de lucht	<input type="checkbox"/> JA		<input type="checkbox"/> NEE
	<u>GWB<sup>1</sup> overschreden :</u>	Waarde (Vezel/cm <sup>3</sup> )	
	<input type="checkbox"/> JA		
	<input type="checkbox"/> NEE		
Bijlagen bij het formulier voor de bijwerking (foto's, afbeeldingen, plannen enz.)			
Opmerkingen van het lid van de HL belast met de inspecties			
Het plafond is vervangen			

### Kader F - Vaststelling van aanwezigheid van asbest in een materiaal, voor verwijderings- en afbraakwerken die mogelijk kunnen leiden tot een risico voor blootstelling aan asbest<sup>2</sup>.

Analyse van het staal van het materiaal dat <u>vermoedelijk</u> asbest bevat	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
--	-----------------------------	------------------------------

<sup>1</sup> Grenswaarde blootstelling = maximale waarde van 0,1 vezel/cm<sup>3</sup> en 0,01 vezel/cm<sup>3</sup> voor de werken uitgevoerd door de techniek van de eenvoudige behandelingen.

<sup>2</sup> Het betreft hier delen van gebouwen en installaties die moeilijk toegankelijk zijn en die in gewone omstandigheden geen oorzaak kunnen zijn van blootstelling aan asbest.

Het materiaal bevat effectief asbest	<input checked="" type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
Familie	<input checked="" type="checkbox"/> <u>Serpentijn</u>	<input type="checkbox"/> <u>Amfibool</u>
Aard van de asbest	<input checked="" type="checkbox"/> chrisotiel <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input checked="" type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%	<input type="checkbox"/> amosiet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> crocidoliet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> andere vezels <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%

**Kader G - Door LDPBW aanbevolen maatregelen**

<u>Maatregelen</u>	
<u>Eventuele opmerkingen</u>	

**Kader H – Bezoekattest**

Ik ondergetekende:	naam, voornaam:	graad:
	DE BRUYKER Dirk	ADC
lid van de hiërarchische lijn aangewezen om de jaarlijkse evaluatie van de staat van het asbest uit te voeren heb een plaatsbezoek uitgevoerd		
Op	datum: 13/10/16	Van 09 u 00 tot 12 u 00
<p>Het aangewezen lid van de hiërarchische lijn om de jaarlijkse evaluatie uit te voeren</p> <p style="text-align: center;"><del>DE BRUYKER DIRK</del> ADJT CHEF</p>		
Gezien de	18/11/16	<p>LDPBW (Handtekening van PA) <del>SAMUEL CORNU</del> Commandant d'Aviation Conseiller en prévention Ergonome ACOS 13 - SLPPT 08</p>
Gezien de	18/11/16	<p>AMT (Handtekening van PA-arbeidsgeneesheer)</p> <p><del>Dokter Eric DECOCK</del> Geneesheer Commandant Arbeidsgeneesheer Commandant Cel Arbeidsgeneeskunde</p>

**BIJLAGE B : FORMULIER VOOR UPDATES VAN DE INVENTARISSEN  
VAN PLAATSEN EN MATERIALEN --- FICHE 004**

**Kader A - Gegevens over het kwartier**

Kwartier Nr.	21006C	
Benaming	Kw Koningin Elisabeth	
Adres	Everestraat 1	
Gemeente	EVERE	
Postnummer	1140	

**Kader B - Gegevens over de Blok**

Bloknr./NSN nummer	13	
Bestemming	Keukenblok	

**Kader C - Gegevens over het lokaal**

Nr. van het lokaal	32	
Verdieping "x"	0	
Beschrijving van het lokaal		
Gebruik van het lokaal	Personeel	

**Kader D - Evaluatie van de staat van het asbest en inventarissen**

Datum van de huidige evaluatie	13/10/16		
Reden van de evaluatie	<input checked="" type="checkbox"/> Jaarlijkse controle	Datum van het volgende bezoek	01/06/17
	<input type="checkbox"/> Toevallige beschadiging	Datum van het ongeval	
	<input checked="" type="checkbox"/> Sanering van het lokaal (asbestverwijdering)	Datum van het einde van de werken	
	<input type="checkbox"/> De bestemming van het lokaal is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> De aard van de activiteit is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> Ontdekking van een asbesttoepassing	<input type="checkbox"/> Zeker	<input type="checkbox"/> Verdacht
Datum van de eerste inventaris	30/09/2010		
Fiche Nr van de eerste inventaris	123 foto 86		
Datum van de vorige evaluatie	2015		

### Kader E - Beschrijving van de staat van het asbest

BIJ WIJZIGING VAN DE STAAT VAN HET MATERIAAL, WORDEN DAAR FOTO'S VAN GENOMEN DOOR HET LID VAN DE HIËRARCHISCHE LIJN BELAST MET DE JAARLIJKSE INSPECTIES EN TOEGEVOEGD AAN HET FORMULIER.

Materiaal <b>Indien het materiaal beschadigd is, dient VERPLICHT een foto in Bijl aan het formulier toegevoegd te worden</b>	<input checked="" type="checkbox"/> hechtgebonden	<input type="checkbox"/> brokkelig	<input checked="" type="checkbox"/> beschadigd
	X verwijderd	<input type="checkbox"/> hersteld	<input type="checkbox"/> in goede staat
<u>Totale hoeveelheid opgegeven in de oorspronkelijke inventaris</u>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<u>Hoeveelheid beschadigd materiaal</u>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<u>Hoeveelheid verwijderd materiaal</u>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	100 <input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<u>Hoeveelheid hersteld materiaal</u>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	100 <input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
Genomen preventiemaatregelen			
Risicoanalyse uitgevoerd	<input checked="" type="checkbox"/> JA		<input type="checkbox"/> NEE
Meting van de concentratie aan asbestvezels in de lucht	<input type="checkbox"/> JA		<input type="checkbox"/> NEE
	<u>GWB<sup>1</sup> overschreden :</u>	Waarde (Vezel/cm <sup>3</sup> )	
	<input type="checkbox"/> JA		
	<input type="checkbox"/> NEE		
Bijlagen bij het formulier voor de bijwerking (foto's, afbeeldingen, plannen enz.)			
Opmerkingen van het lid van de HL belast met de inspecties	Het plafond is vervangen		

### Kader F - Vaststelling van aanwezigheid van asbest in een materiaal, voor verwijderings- en afbraakwerken die mogelijk kunnen leiden tot een risico voor blootstelling aan asbest<sup>2</sup>.

Analyse van het staal van het materiaal dat <u>vermoedelijk</u> asbest bevat	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
--	-----------------------------	------------------------------

<sup>1</sup> Grenswaarde blootstelling = maximale waarde van 0,1 vezel/cm<sup>3</sup> en 0,01 vezel/cm<sup>3</sup> voor de werken uitgevoerd door de techniek van de eenvoudige behandelingen.

<sup>2</sup> Het betreft hier delen van gebouwen en installaties die moeilijk toegankelijk zijn en die in gewone omstandigheden geen oorzaak kunnen zijn van blootstelling aan asbest.

Het materiaal bevat effectief asbest	<input checked="" type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
Familie	<input checked="" type="checkbox"/> <u>Serpentijn</u>	<input type="checkbox"/> <u>Amfibool</u>
Aard van de asbest	<input checked="" type="checkbox"/> chrisotiel <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input checked="" type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%	<input type="checkbox"/> amosiet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> crocidoliet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> andere vezels <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%

**Kader G - Door LDPBW aanbevolen maatregelen**

<u>Maatregelen</u>	
<u>Eventuele opmerkingen</u>	

**Kader H – Bezoekattest**

Ik ondergetekende:	naam, voornaam:	graad:
	DE BRUYKER Dirk	ADC
lid van de hiërarchische lijn aangewezen om de jaarlijkse evaluatie van de staat van het asbest uit te voeren heb een plaatsbezoek uitgevoerd		
Op	datum: 13/10/16	Van 09 u 00 tot 12 u 00
<p>Het aangewezen lid van de hiërarchische lijn om de jaarlijkse evaluatie uit te voeren</p> <p><del>DE BRUYKER DIRK</del> ADJT CHEF</p>		
Gezien de	18/11/16	<p>LDPBW</p> <p>(Handtekening van PA) <b>Samuël CORNU</b> Commandant d'Aviation Conseiller en prévention Ergonome ACOS WB – SLPPT 08</p>
Gezien de	18/11/16	<p>AMT</p> <p>(Handtekening van PA-arbeidsgeneesheer)</p> <p><del>Dokter Eric DEGOCK</del> Geneesheer Commandant Arbeidsgeneesheer Commandant Del Arbeidsgeneeskunde</p>

**BIJLAGE B : FORMULIER VOOR UPDATES VAN DE INVENTARISSEN  
VAN PLAATSEN EN MATERIALEN --- FICHE 005**

**Kader A - Gegevens over het kwartier**

Kwartier Nr.	21006C	
Benaming	Kw Koningin Elisabeth	
Adres	Eversestraat 1	
Gemeente	EVERE	
Postnummer	1140	

**Kader B - Gegevens over de Blok**

Bloknr./NSN nummer	13	
Bestemming	Keukenblok	

**Kader C - Gegevens over het lokaal**

Nr. van het lokaal	31	
Verdieping "x"	0	
Beschrijving van het lokaal		
Gebruik van het lokaal	Personeel	

**Kader D - Evaluatie van de staat van het asbest en inventarissen**

Datum van de huidige evaluatie	13/10/16		
Reden van de evaluatie	<input checked="" type="checkbox"/> Jaarlijkse controle	Datum van het volgende bezoek	01/06/17
	<input type="checkbox"/> Toevallige beschadiging	Datum van het ongeval	
	<input checked="" type="checkbox"/> Sanering van het lokaal (asbestverwijdering)	Datum van het einde van de werken	
	<input type="checkbox"/> De bestemming van het lokaal is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> De aard van de activiteit is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> Ontdekking van een asbesttoepassing	<input type="checkbox"/> Zeker	<input type="checkbox"/> Verdacht
Datum van de eerste inventaris	30/09/2010		
Fiche Nr van de eerste inventaris	125 foto 87		
Datum van de vorige evaluatie	2015		

### Kader E - Beschrijving van de staat van het asbest

BIJ WIJZIGING VAN DE STAAT VAN HET MATERIAAL, WORDEN DAAR FOTO'S VAN GENOMEN DOOR HET LID VAN DE HIËRARCHISCHE LIJN BELAST MET DE JAARLIJKSE INSPECTIES EN TOEGEVOEGD AAN HET FORMULIER.

<b>Materiaal</b> <b>Indien het materiaal beschadigd is, dient VERPLICHT een foto in Bijl aan het formulier toegevoegd te worden</b>	<input checked="" type="checkbox"/> hechtgebonden	<input type="checkbox"/> brokkelig	<input checked="" type="checkbox"/> beschadigd
	X verwijderd	<input type="checkbox"/> hersteld	<input type="checkbox"/> in goede staat
<b>Totale hoeveelheid opgegeven in de oorspronkelijke inventaris</b>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<b>Hoeveelheid beschadigd materiaal</b>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<b>Hoeveelheid verwijderd materiaal</b>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	10 <input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<b>Hoeveelheid hersteld materiaal</b>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	10 <input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<b>Genomen preventiemaatregelen</b>			
Risicoanalyse uitgevoerd	<input checked="" type="checkbox"/> JA		<input type="checkbox"/> NEE
Meting van de concentratie aan asbestvezels in de lucht	<input type="checkbox"/> JA	Waarde (Vezel/cm <sup>3</sup> )	<input type="checkbox"/> NEE
	<u>GWB<sup>1</sup> overschreden</u> :		
	<input type="checkbox"/> JA		
	<input type="checkbox"/> NEE		
Bijlagen bij het formulier voor de bijwerking (foto's, afbeeldingen, plannen enz.)			
Opmerkingen van het lid van de HL belast met de inspecties	Het plafond is vervangen		

### Kader F - Vaststelling van aanwezigheid van asbest in een materiaal, voor verwijderings- en afbraakwerken die mogelijk kunnen leiden tot een risico voor blootstelling aan asbest<sup>2</sup>.

Analyse van het staal van het materiaal dat <u>vermoedelijk</u> asbest bevat	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
--	-----------------------------	------------------------------

<sup>1</sup> Grenswaarde blootstelling = maximale waarde van 0,1 vezel/cm<sup>3</sup> en 0,01 vezel/cm<sup>3</sup> voor de werken uitgevoerd door de techniek van de eenvoudige behandelingen.

<sup>2</sup> Het betreft hier delen van gebouwen en installaties die moeilijk toegankelijk zijn en die in gewone omstandigheden geen oorzaak kunnen zijn van blootstelling aan asbest.

10/30

Het materiaal bevat effectief asbest	<input checked="" type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
Familie	<input checked="" type="checkbox"/> <u>Serpentijn</u>	<input type="checkbox"/> <u>Amfibool</u>
Aard van de asbest	<input checked="" type="checkbox"/> chrisotiel <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input checked="" type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%	<input type="checkbox"/> amosiet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> crocidoliet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> andere vezels <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%

**Kader G - Door LDPBW aanbevolen maatregelen**

<u>Maatregelen</u>	
<u>Eventuele opmerkingen</u>	

**Kader H – Bezoekattest**

Ik ondergetekende:	naam, voornaam:	graad:
	DE BRUYKER Dirk	ADC
lid van de hiërarchische lijn aangewezen om de jaarlijkse evaluatie van de staat van het asbest uit te voeren heb een plaatsbezoek uitgevoerd		
Op	datum: 13/10/16	Van 09 u 00 tot 12 u 00
<p>Het aangewezen lid van de hiërarchische lijn om de jaarlijkse evaluatie uit te voeren</p> <p><del>DE BRUYKER DIRK</del> <del>ADJT CHEF</del></p>		
Gezien de	18/11/16	<p>LDPBW (Handtekening van PA) <b>Samuel CORNU</b> Commandant d'Aviation Conseiller en prévention Ergonome ACOS WB – SLPPT 08</p>
Gezien de	18/11/16	<p>AMT (Handtekening van PA-arbeidsgeneesheer)</p> <p><del>Dokter Eric DECOCK</del> <del>Geneesheer Commandant</del> <del>Arbeidsgeneesheer</del> <del>Commandant Cel Arbeidsgeneeskunde</del></p>

## BIJLAGE B : FORMULIER VOOR UPDATES VAN DE INVENTARISSEN VAN PLAATSEN EN MATERIALEN --- FICHE 006

### Kader A - Gegevens over het kwartier

Kwartier Nr.	21006C	
Benaming	Kw Koningin Elisabeth	
Adres	Eversestraat 1	
Gemeente	EVERE	
Postnummer	1140	

### Kader B - Gegevens over de Blok

Bloknr./NSN nummer	13	
Bestemming	Keukenblok	

### Kader C - Gegevens over het lokaal

Nr. van het lokaal	30	
Verdieping "x"	0	
Beschrijving van het lokaal	Keuken	
Gebruik van het lokaal	Personeel	

### Kader D - Evaluatie van de staat van het asbest en inventarissen

Datum van de huidige evaluatie	13/10/16		
Reden van de evaluatie	<input checked="" type="checkbox"/> Jaarlijkse controle	Datum van het volgende bezoek	01/06/17
	<input type="checkbox"/> Toevallige beschadiging	Datum van het ongeval	
	<input checked="" type="checkbox"/> Sanering van het lokaal (asbestverwijdering)	Datum van het einde van de werken	
	<input type="checkbox"/> De bestemming van het lokaal is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> De aard van de activiteit is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> Ontdekking van een asbesttoepassing	<input type="checkbox"/> Zeker	<input type="checkbox"/> Verdacht
Datum van de eerste inventaris	30/09/2010		
Fiche Nr van de eerste inventaris	126 foto 88		
Datum van de vorige evaluatie	2015		

### Kader E - Beschrijving van de staat van het asbest

BIJ WIJZIGING VAN DE STAAT VAN HET MATERIAAL, WORDEN DAAR FOTO'S VAN GENOMEN DOOR HET LID VAN DE HIËRARCHISCHE LIJN BELAST MET DE JAARLIJKSE INSPECTIES EN TOEGEVOEGD AAN HET FORMULIER.

<b>Materiaal</b>		<input checked="" type="checkbox"/> hechtgebonden	<input type="checkbox"/> brokkelig	<input checked="" type="checkbox"/> beschadigd
<b>Indien het materiaal beschadigd is, dient VERPLICHT een foto in Bijl aan het formulier toegevoegd te worden</b>		X verwijderd	<input type="checkbox"/> hersteld	<input type="checkbox"/> in goede staat
<b>Totale hoeveelheid opgegeven in de oorspronkelijke inventaris</b>				
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>		<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<b>Hoeveelheid beschadigd materiaal</b>				
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>		<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<b>Hoeveelheid verwijderd materiaal</b>				
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	864	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<b>Hoeveelheid hersteld materiaal</b>				
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	864	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<b>Genomen preventiemaatregelen</b>				
Risicoanalyse uitgevoerd		<input checked="" type="checkbox"/> JA		<input type="checkbox"/> NEE
Meting van de concentratie aan asbestvezels in de lucht		<input type="checkbox"/> JA		<input type="checkbox"/> NEE
		GWB <sup>1</sup> overschreden : Waarde (Vezel/cm <sup>3</sup> )		
		<input type="checkbox"/> JA		
		<input type="checkbox"/> NEE		
Bijlagen bij het formulier voor de bijwerking (foto's, afbeeldingen, plannen enz.)				
Opmerkingen van het lid van de HL belast met de inspecties		Het plafond is vervangen		

### Kader F - Vaststelling van aanwezigheid van asbest in een materiaal, voor verwijderings- en afbraakwerken die mogelijk kunnen leiden tot een risico voor blootstelling aan asbest<sup>2</sup>.

Analyse van het staal van het materiaal dat <u>vermoedelijk</u> asbest bevat	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
--	-----------------------------	------------------------------

<sup>1</sup> Grenswaarde blootstelling = maximale waarde van 0,1 vezel/cm<sup>3</sup> en 0,01 vezel/cm<sup>3</sup> voor de werken uitgevoerd door de techniek van de eenvoudige behandelingen.

<sup>2</sup> Het betreft hier delen van gebouwen en installaties die moeilijk toegankelijk zijn en die in gewone omstandigheden geen oorzaak kunnen zijn van blootstelling aan asbest.

Het materiaal bevat effectief asbest	<input checked="" type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
Familie	<input checked="" type="checkbox"/> <u>Serpentijn</u>	<input type="checkbox"/> <u>Amfibool</u>
Aard van de asbest	<input checked="" type="checkbox"/> chrisotiel <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input checked="" type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%	<input type="checkbox"/> amosiet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> crocidoliet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> andere vezels <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%

#### Kader G - Door LDPBW aanbevolen maatregelen

<u>Maatregelen</u>	
<u>Eventuele opmerkingen</u>	

**Kader H – Bezoekattest**

Ik ondergetekende:	naam, voornaam:	graad:
	DE BRUYKER Dirk	ADC
lid van de hiërarchische lijn aangewezen om de jaarlijkse evaluatie van de staat van het asbest uit te voeren heb een plaatsbezoek uitgevoerd		
Op	datum: 13/10/16	Van 09 u 00 tot 12 u 00
<p>Het aangewezen lid van de hiërarchische lijn om de jaarlijkse evaluatie uit te voeren</p> <p><b>DE BRUYKER DIRK</b> <b>ADJT CHEF</b></p>		
Gezien de	18/11/16	<p>LDPBW (Handtekening van PA)</p> <p><b>Samuël CORNU</b> Commandant d'Aviation Conseiller en prévention Ergonome ACOS WB – SLPPT 08</p>
Gezien de	18/11/16	<p>AMT (Handtekening van PA-arbeidsgeneesheer)</p> <p><b>Dokter Eric DUBOIS</b> Conseiller Commandant Arbeidsgeneesheer Commandant Ccl. Laboratoire</p>

**BIJLAGE B : FORMULIER VOOR UPDATES VAN DE INVENTARISSEN  
VAN PLAATSEN EN MATERIALEN --- FICHE 007**

**Kader A - Gegevens over het kwartier**

Kwartier Nr.	21006C	
Benaming	Kw Koningin Elisabeth	
Adres	Eversestraat 1	
Gemeente	EVERE	
Postnummer	1140	

**Kader B - Gegevens over de Blok**

Bloknr./NSN nummer	13	
Bestemming	Keukenblok	

**Kader C - Gegevens over het lokaal**

Nr. van het lokaal	27	
Verdieping "x"	0	
Beschrijving van het lokaal	Keuken	
Gebruik van het lokaal	Personeel	

**Kader D - Evaluatie van de staat van het asbest en inventarissen**

Datum van de huidige evaluatie	13/10/16		
Reden van de evaluatie	<input checked="" type="checkbox"/> Jaarlijkse controle	Datum van het volgende bezoek	01/06/17
	<input type="checkbox"/> Toevallige beschadiging	Datum van het ongeval	
	<input checked="" type="checkbox"/> Sanering van het lokaal (asbestverwijdering)	Datum van het einde van de werken	
	<input type="checkbox"/> De bestemming van het lokaal is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> De aard van de activiteit is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> Ontdekking van een asbesttoepassing	<input type="checkbox"/> Zeker	<input type="checkbox"/> Verdacht
Datum van de eerste inventaris	30/09/2010		
Fiche Nr van de eerste inventaris	127 foto 87		
Datum van de vorige evaluatie	2015		

### Kader E - Beschrijving van de staat van het asbest

BIJ WIJZIGING VAN DE STAAT VAN HET MATERIAAL, WORDEN DAAR FOTO'S VAN GENOMEN DOOR HET LID VAN DE HIËRARCHISCHE LIJN BELAST MET DE JAARLIJKSE INSPECTIES EN TOEGEVOEGD AAN HET FORMULIER.

Materiaal <b>Indien het materiaal beschadigd is, dient VERPLICHT een foto in Bijl aan het formulier toegevoegd te worden</b>	<input checked="" type="checkbox"/> hechtgebonden	<input type="checkbox"/> brokkelig	<input checked="" type="checkbox"/> beschadigd
	X verwijderd	<input type="checkbox"/> hersteld	<input type="checkbox"/> in goede staat
<u>Totale hoeveelheid opgegeven in de oorspronkelijke inventaris</u>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<u>Hoeveelheid beschadigd materiaal</u>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<u>Hoeveelheid verwijderd materiaal</u>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	18 <input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<u>Hoeveelheid hersteld materiaal</u>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	18 <input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
Genomen preventiemaatregelen			
Risicoanalyse uitgevoerd	<input checked="" type="checkbox"/> JA		<input type="checkbox"/> NEE
Meting van de concentratie aan asbestvezels in de lucht	<input type="checkbox"/> JA		<input type="checkbox"/> NEE
	<u>GWB<sup>1</sup> overschreden :</u>	Waarde (Vezel/cm <sup>3</sup> )	
	<input type="checkbox"/> JA		
	<input type="checkbox"/> NEE		
Bijlagen bij het formulier voor de bijwerking (foto's, afbeeldingen, plannen enz.)			
Opmerkingen van het lid van de HL belast met de inspecties	Het plafond is vervangen		

### Kader F - Vaststelling van aanwezigheid van asbest in een materiaal, voor verwijderings- en afbraakwerken die mogelijk kunnen leiden tot een risico voor blootstelling aan asbest<sup>2</sup>.

Analyse van het staal van het materiaal dat <u>vermoedelijk</u> asbest bevat	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
--	-----------------------------	------------------------------

<sup>1</sup> Grenswaarde blootstelling = maximale waarde van 0,1 vezel/cm<sup>3</sup> en 0,01 vezel/cm<sup>3</sup> voor de werken uitgevoerd door de techniek van de eenvoudige behandelingen.

<sup>2</sup> Het betreft hier delen van gebouwen en installaties die moeilijk toegankelijk zijn en die in gewone omstandigheden geen oorzaak kunnen zijn van blootstelling aan asbest.

Het materiaal bevat effectief asbest	<input checked="" type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
Familie	<input checked="" type="checkbox"/> <u>Serpentijn</u>	<input type="checkbox"/> <u>Amfibool</u>
Aard van de asbest	<input checked="" type="checkbox"/> chrisotiel <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input checked="" type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%	<input type="checkbox"/> amosiet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> crocidoliet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> andere vezels <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%

**Kader G - Door LDPBW aanbevolen maatregelen**

<u>Maatregelen</u>	
<u>Eventuele opmerkingen</u>	10/00/10/10/00

**Kader H - Bezoekattest**

Ik ondergetekende:	naam, voornaam:	graad:
	DE BRUYKER Dirk	ADC
lid van de hiërarchische lijn aangewezen om de jaarlijkse evaluatie van de staat van het asbest uit te voeren heb een plaatsbezoek uitgevoerd		
Op	datum: 13/10/16	Van 09 u 00 tot 12 u 00
<p>Het aangewezen lid van de hiërarchische lijn om de jaarlijkse evaluatie uit te voeren</p> <p><b>DE BRUYKER DIRK</b> ADJT CHEF</p>		
Gezien de	18/11/16	<p>LDPBW (Handtekening van PA)</p> <p><b>Samuël CORNU</b> Commandant d'Aviation Conseiller en prévention Ergonome ACOS WB - SLPRT 08</p>
Gezien de	18/11/16	<p>AMT (Handtekening van PA-arbeidsgeneesheer)</p> <p><b>Dokter Eric DECOCK</b> Geneesheer Commandant Arbeidsgeneesheer Commandant Het Arbeidsgeneeskunde</p>

## BIJLAGE B : FORMULIER VOOR UPDATES VAN DE INVENTARISSEN VAN PLAATSEN EN MATERIALEN --- FICHE 008

### Kader A - Gegevens over het kwartier

Kwartier Nr.	21006C	
Benaming	Kw Koningin Elisabeth	
Adres	Eversestraat 1	
Gemeente	EVERE	
Postnummer	1140	

### Kader B - Gegevens over de Blok

Bloknr./NSN nummer	13	
Bestemming	Keukenblok	

### Kader C - Gegevens over het lokaal

Nr. van het lokaal	28	
Verdieping "x"	0	
Beschrijving van het lokaal	Keuken	
Gebruik van het lokaal	Personeel	

### Kader D - Evaluatie van de staat van het asbest en inventarissen

Datum van de huidige evaluatie	13/10/16		
Reden van de evaluatie	<input checked="" type="checkbox"/> Jaarlijkse controle	Datum van het volgende bezoek	01/06/17
	<input type="checkbox"/> Toevallige beschadiging	Datum van het ongeval	
	<input checked="" type="checkbox"/> Sanering van het lokaal (asbestverwijdering)	Datum van het einde van de werken	
	<input type="checkbox"/> De bestemming van het lokaal is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> De aard van de activiteit is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> Ontdekking van een asbesttoepassing	<input type="checkbox"/> Zeker	<input type="checkbox"/> Verdacht
Datum van de eerste inventaris	30/09/2010		
Fiche Nr van de eerste inventaris	127 foto 87		
Datum van de vorige evaluatie	2015		

### Kader E - Beschrijving van de staat van het asbest

BIJ WIJZIGING VAN DE STAAT VAN HET MATERIAAL, WORDEN DAAR FOTO'S VAN GENOMEN DOOR HET LID VAN DE HIËRARCHISCHE LIJN BELAST MET DE JAARLIJKSE INSPECTIES EN TOEGEVOEGD AAN HET FORMULIER.

<b>Materiaal</b> Indien het materiaal beschadigd is, dient <b>VERPLICHT</b> een foto in Bijl aan het formulier toegevoegd te worden	<input checked="" type="checkbox"/> hechtgebonden	<input type="checkbox"/> brokkelig	<input checked="" type="checkbox"/> beschadigd
	X verwijderd	<input type="checkbox"/> hersteld	<input type="checkbox"/> in goede staat
<b>Totale hoeveelheid opgegeven in de oorspronkelijke inventaris</b>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<b>Hoeveelheid beschadigd materiaal</b>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<b>Hoeveelheid verwijderd materiaal</b>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup> 18	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<b>Hoeveelheid hersteld materiaal</b>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup> 18	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<b>Genomen preventiemaatregelen</b>			
Risicoanalyse uitgevoerd	<input checked="" type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE	
Meting van de concentratie aan asbestvezels in de lucht	<input type="checkbox"/> JA	Waarde (Vezel/cm <sup>3</sup> )	<input type="checkbox"/> NEE
	<u>GWB<sup>1</sup> overschreden</u> :		
	<input type="checkbox"/> JA		
	<input type="checkbox"/> NEE		
Bijlagen bij het formulier voor de bijwerking (foto's, afbeeldingen, plannen enz.)			
Opmerkingen van het lid van de HL belast met de inspecties	Het plafond is vervangen		

### Kader F - Vaststelling van aanwezigheid van asbest in een materiaal, voor verwijderings- en afbraakwerken die mogelijk kunnen leiden tot een risico voor blootstelling aan asbest<sup>2</sup>.

Analyse van het staal van het materiaal dat <u>vermoedelijk</u> asbest bevat	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
--	-----------------------------	------------------------------

<sup>1</sup> Grenswaarde blootstelling = maximale waarde van 0,1 vezel/cm<sup>3</sup> en 0,01 vezel/cm<sup>3</sup> voor de werken uitgevoerd door de techniek van de eenvoudige behandelingen.

<sup>2</sup> Het betreft hier delen van gebouwen en installaties die moeilijk toegankelijk zijn en die in gewone omstandigheden geen oorzaak kunnen zijn van blootstelling aan asbest.

Het materiaal bevat effectief asbest	<input checked="" type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
Familie	<input checked="" type="checkbox"/> <u>Serpentijn</u>	<input type="checkbox"/> <u>Amfibool</u>
Aard van de asbest	<input checked="" type="checkbox"/> chrisotiel <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input checked="" type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%	<input type="checkbox"/> amosiet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> crocidoliet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> andere vezels <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%

**Kader G - Door LDPBW aanbevolen maatregelen**

<u>Maatregelen</u>	
<u>Eventuele opmerkingen</u>	

**Kader H – Bezoekattest**

Ik ondergetekende:	naam, voornaam:	graad:
	DE BRUYKER Dirk	ADC
lid van de hiërarchische lijn aangewezen om de jaarlijkse evaluatie van de staat van het asbest uit te voeren heb een plaatsbezoek uitgevoerd		
Op	datum: 13/10/16	Van 09 u 00 tot 12 u 00
<p>Het aangewezen lid van de hiërarchische lijn om de jaarlijkse evaluatie uit te voeren</p> <p><del>DE BRUYKER DIRK</del>  <del>ADJT CHEF</del></p>		
Gezien de	18/11/16	<p>LDPBW</p> <p><del>Samuël CORNU</del> (handtekening van PA)            Commandant d'Aviation            Conseiller en prévention            Ergonome            ACOS WB – SLPT 08</p>
Gezien de	18/11/16	<p>AMT</p> <p>(Handtekening van PA-arbeidsgeneesheer)</p> <p><del>Dokter Eric DECOCK</del>            Conseiller Commandant            Arbeidsgeneesheer            Commandant Oef Arbeidsgeneeskunde</p>

BIJLAGE B : FORMULIER VOOR UPDATES VAN DE INVENTARISSEN  
VAN PLAATSEN EN MATERIALEN --- FICHE 009

**Kader A - Gegevens over het kwartier**

Kwartier Nr.	21006C	
Benaming	Kw Koningin Elisabeth	
Adres	Eversestraat 1	
Gemeente	EVERE	
Postnummer	1140	

**Kader B - Gegevens over de Blok**

Bloknr./NSN nummer	13	
Bestemming	Keukenblok	

**Kader C - Gegevens over het lokaal**

Nr. van het lokaal	29	
Verdieping "x"	0	
Beschrijving van het lokaal	Keuken	
Gebruik van het lokaal	Personeel	

**Kader D - Evaluatie van de staat van het asbest en inventarissen**

Datum van de huidige evaluatie	13/10/16		
Reden van de evaluatie	<input checked="" type="checkbox"/> Jaarlijkse controle	Datum van het volgende bezoek	01/06/17
	<input type="checkbox"/> Toevallige beschadiging	Datum van het ongeval	
	<input checked="" type="checkbox"/> Sanering van het lokaal (asbestverwijdering)	Datum van het einde van de werken	
	<input type="checkbox"/> De bestemming van het lokaal is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> De aard van de activiteit is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> Ontdekking van een asbesttoepassing	<input type="checkbox"/> Zeker	<input type="checkbox"/> Verdacht
Datum van de eerste inventaris	30/09/2010		
Fiche Nr van de eerste inventaris	127 foto 87		
Datum van de vorige evaluatie	2015		

### Kader E - Beschrijving van de staat van het asbest

BIJ WIJZIGING VAN DE STAAT VAN HET MATERIAAL, WORDEN DAAR FOTO'S VAN GENOMEN DOOR HET LID VAN DE HIËRARCHISCHE LIJN BELAST MET DE JAARLIJKSE INSPECTIES EN TOEGEVOEGD AAN HET FORMULIER.

<b>Materiaal</b>	<input checked="" type="checkbox"/> hechtgebonden	<input type="checkbox"/> brokkelig	<input checked="" type="checkbox"/> beschadigd
<b>Indien het materiaal beschadigd is, dient VERPLICHT een foto in Bijl aan het formulier toegevoegd te worden</b>	X verwijderd	<input type="checkbox"/> hersteld	<input type="checkbox"/> in goede staat
<u>Totale hoeveelheid opgegeven in de oorspronkelijke inventaris</u>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<u>Hoeveelheid beschadigd materiaal</u>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<u>Hoeveelheid verwijderd materiaal</u>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	18 <input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<u>Hoeveelheid hersteld materiaal</u>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	18 <input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
Genomen preventiemaatregelen			
Risicoanalyse uitgevoerd	<input checked="" type="checkbox"/> JA		<input type="checkbox"/> NEE
Meting van de concentratie aan asbestvezels in de lucht	<input type="checkbox"/> JA	Waarde (Vezel/cm <sup>3</sup> )	<input type="checkbox"/> NEE
	<u>GWB<sup>1</sup> overschreden :</u>		
	<input type="checkbox"/> JA		
	<input type="checkbox"/> NEE		
Bijlagen bij het formulier voor de bijwerking (foto's, afbeeldingen, plannen enz.)			
Opmerkingen van het lid van de HL belast met de inspecties	Het plafond is vervangen		

### Kader F - Vaststelling van aanwezigheid van asbest in een materiaal, voor verwijderings- en afbraakwerken die mogelijk kunnen leiden tot een risico voor blootstelling aan asbest<sup>2</sup>.

Analyse van het staal van het materiaal dat <u>vermoedelijk</u> asbest bevat	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
--	-----------------------------	------------------------------

<sup>1</sup> Grenswaarde blootstelling = maximale waarde van 0,1 vezel/cm<sup>3</sup> en 0,01 vezel/cm<sup>3</sup> voor de werken uitgevoerd door de techniek van de eenvoudige behandelingen.

<sup>2</sup> Het betreft hier delen van gebouwen en installaties die moeilijk toegankelijk zijn en die in gewone omstandigheden geen oorzaak kunnen zijn van blootstelling aan asbest.

Het materiaal bevat effectief asbest	<input checked="" type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
Familie	<input checked="" type="checkbox"/> <u>Serpentijn</u>	<input type="checkbox"/> <u>Amfibool</u>
Aard van de asbest	<input checked="" type="checkbox"/> chrisotiel <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input checked="" type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%	<input type="checkbox"/> amosiet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> crocidoliet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> andere vezels <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%

#### Kader G - Door LDPBW aanbevolen maatregelen

<u>Maatregelen</u>	
<u>Eventuele opmerkingen</u>	

**Kader H – Bezoekattest**

Ik ondergetekende:	naam, voornaam:	graad:
	DE BRUYKER Dirk	ADC
lid van de hiërarchische lijn aangewezen om de jaarlijkse evaluatie van de staat van het asbest uit te voeren heb een plaatsbezoek uitgevoerd		
Op	datum: 13/10/16	Van 09 u 00 tot 12 u 00
<p>Het aangewezen lid van de hiërarchische lijn om de jaarlijkse evaluatie uit te voeren</p> <p><del>DE BRUYKER DIRK</del> <del>ADJT CHEF</del></p>		
Gezien de	19/11/16	<p>LDPBW</p> <p><del>Samuël CORNÉ</del> (handtekening van PA) Commandant d'Aviation Conseiller en prévention Ergonome ACOS WB – SLPPT 08</p>
Gezien de	18/11/16	<p>AMT</p> <p>(Handtekening van PA-arbeidsgeneesheer)</p> <p><del>Dokter Eric DEBOCK</del> Geneesheer Commandant Arbeidsgeneesheer Commandant Med. Arbeidsgeneeskunde</p>

**BIJLAGE B : FORMULIER VOOR UPDATES VAN DE INVENTARISSEN  
VAN PLAATSEN EN MATERIALEN --- FICHE 010**

**Kader A - Gegevens over het kwartier**

Kwartier Nr.	21006C	
Benaming	Kw Koningin Elisabeth	
Adres	Eversestraat 1	
Gemeente	EVERE	
Postnummer	1140	

**Kader B - Gegevens over de Blok**

Bloknr./NSN nummer	13	
Bestemming	Keukenblok	

**Kader C - Gegevens over het lokaal**

Nr. van het lokaal	11	
Verdieping "x"	0	
Beschrijving van het lokaal	WC heren	
Gebruik van het lokaal	Personeel	

**Kader D - Evaluatie van de staat van het asbest en inventarissen**

Datum van de huidige evaluatie	13/10/16		
Reden van de evaluatie	<input checked="" type="checkbox"/> Jaarlijkse controle	Datum van het volgende bezoek	01/06/17
	<input type="checkbox"/> Toevallige beschadiging	Datum van het ongeval	
	<input checked="" type="checkbox"/> Sanering van het lokaal (asbestverwijdering)	Datum van het einde van de werken	
	<input type="checkbox"/> De bestemming van het lokaal is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> De aard van de activiteit is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> Ontdekking van een asbesttoepassing	<input type="checkbox"/> Zeker	<input type="checkbox"/> Verdacht
Datum van de eerste inventaris	30/09/2010		
Fiche Nr van de eerste inventaris	128 foto 89		
Datum van de vorige evaluatie	2015		

### Kader E - Beschrijving van de staat van het asbest

BIJ WIJZIGING VAN DE STAAT VAN HET MATERIAAL, WORDEN DAAR FOTO'S VAN GENOMEN DOOR HET LID VAN DE HIËRARCHISCHE LIJN BELAST MET DE JAARLIJKSE INSPECTIES EN TOEGEVOEGD AAN HET FORMULIER.

Materiaal	<input checked="" type="checkbox"/> hechtgebonden	<input type="checkbox"/> brokkelig	<input checked="" type="checkbox"/> beschadigd
Indien het materiaal beschadigd is, dient VERPLICHT een foto in Bijl aan het formulier toegevoegd te worden	X verwijderd	<input type="checkbox"/> hersteld	<input type="checkbox"/> in goede staat
Totale hoeveelheid opgegeven in de oorspronkelijke inventaris			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
Hoeveelheid beschadigd materiaal			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
Hoeveelheid verwijderd materiaal			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	2 x 0,8 <input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
Hoeveelheid hersteld materiaal			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	2 x 0,8 <input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
Genomen preventiemaatregelen			
Risicoanalyse uitgevoerd	<input checked="" type="checkbox"/> JA		<input type="checkbox"/> NEE
Meting van de concentratie aan asbestvezels in de lucht	<input type="checkbox"/> JA		<input type="checkbox"/> NEE
	<u>GWB<sup>1</sup> overschreden</u> :	Waarde (Vezel/cm <sup>3</sup> )	
	<input type="checkbox"/> JA		
	<input type="checkbox"/> NEE		
Bijlagen bij het formulier voor de bijwerking (foto's, afbeeldingen, plannen enz.)			
Opmerkingen van het lid van de HL belast met de inspecties	2 van de 4 tussenschotten zijn verwijderd		

### Kader F - Vaststelling van aanwezigheid van asbest in een materiaal, voor verwijderings- en afbraakwerken die mogelijk kunnen leiden tot een risico voor blootstelling aan asbest<sup>2</sup>.

Analyse van het staal van het materiaal dat vermoedelijk asbest bevat	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
---	-----------------------------	------------------------------

<sup>1</sup> Grenswaarde blootstelling = maximale waarde van 0,1 vezel/cm<sup>3</sup> en 0,01 vezel/cm<sup>3</sup> voor de werken uitgevoerd door de techniek van de eenvoudige behandelingen.

<sup>2</sup> Het betreft hier delen van gebouwen en installaties die moeilijk toegankelijk zijn en die in gewone omstandigheden geen oorzaak kunnen zijn van blootstelling aan asbest.

Het materiaal bevat effectief asbest	<input checked="" type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
Familie	<input checked="" type="checkbox"/> <u>Serpentijn</u>	<input type="checkbox"/> <u>Amfibool</u>
Aard van de asbest	<input checked="" type="checkbox"/> chrisotiel <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input checked="" type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%	<input type="checkbox"/> amosiet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> crocidoliet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> andere vezels <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%

#### Kader G - Door LDPBW aanbevolen maatregelen

<u>Maatregelen</u>	
<u>Eventuele opmerkingen</u>	

**Kader H – Bezoekattest**

Ik ondergetekende:	naam, voornaam:	graad:
	DE BRUYKER Dirk	ADC
lid van de hiërarchische lijn aangewezen om de jaarlijkse evaluatie van de staat van het asbest uit te voeren heb een plaatsbezoek uitgevoerd		
Op	datum: 13/10/16	Van 09 u 00 tot 12 u 00
<p>Het aangewezen lid van de hiërarchische lijn om de jaarlijkse evaluatie uit te voeren</p> <p><b>DE BRUYKER DIRK</b> <b>ADJT CHEF</b></p>		
Gezien de	18/11/16	<p>LDPBW</p> <p><b>Samuël CORNU</b> (Handtekening van PA) Commandant d'Aviation Conseiller en prévention Ergonome ACOS WB – SLPPT 08</p>
Gezien de	18/11/16	<p>AMT</p> <p>(Handtekening van PA-arbeidsgeneesheer)</p> <p><b>Decker</b> Geneesheer, Commandant Arbeidsgeneesheer Commandant Oef Arbeidsgeneeskunde</p>

21/30

**BIJLAGE B : FORMULIER VOOR UPDATES VAN DE INVENTARISSEN  
VAN PLAATSEN EN MATERIALEN --- FICHE 011**

**Kader A - Gegevens over het kwartier**

Kwartier Nr.	21006C	
Benaming	Kw Koningin Elisabeth	
Adres	Eversestraat 1	
Gemeente	EVERE	
Postnummer	1140	

**Kader B - Gegevens over de Blok**

Bloknr./NSN nummer	13	
Bestemming	Keukenblok	

**Kader C - Gegevens over het lokaal**

Nr. van het lokaal	11	
Verdieping "x"	-1	
Beschrijving van het lokaal	Kelder traphal	
Gebruik van het lokaal	Personeel	

**Kader D - Evaluatie van de staat van het asbest en inventarissen**

Datum van de huidige evaluatie	13/10/16		
Reden van de evaluatie	<input checked="" type="checkbox"/> Jaarlijkse controle	Datum van het volgende bezoek	01/06/17
	<input type="checkbox"/> Toevallige beschadiging	Datum van het ongeval	
	<input checked="" type="checkbox"/> Sanering van het lokaal (asbestverwijdering)	Datum van het einde van de werken	
	<input type="checkbox"/> De bestemming van het lokaal is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> De aard van de activiteit is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> Ontdekking van een asbesttoepassing	<input type="checkbox"/> Zeker	<input type="checkbox"/> Verdacht
Datum van de eerste inventaris	30/09/2010		
Fiche Nr van de eerste inventaris	129 foto 112		
Datum van de vorige evaluatie	2015		

### Kader E - Beschrijving van de staat van het asbest

BIJ WIJZIGING VAN DE STAAT VAN HET MATERIAAL, WORDEN DAAR FOTO'S VAN GENOMEN DOOR HET LID VAN DE HIËRARCHISCHE LIJN BELAST MET DE JAARLIJKSE INSPECTIES EN TOEGEVOEGD AAN HET FORMULIER.

<u>Materiaal</u>		<input checked="" type="checkbox"/> hechtgebonden	<input type="checkbox"/> brokkelig	<input checked="" type="checkbox"/> beschadigd
<b>Indien het materiaal beschadigd is, dient VERPLICHT een foto in Bijl aan het formulier toegevoegd te worden</b>		X verwijderd	<input type="checkbox"/> hersteld	<input type="checkbox"/> in goede staat
<u>Totale hoeveelheid opgegeven in de oorspronkelijke inventaris</u>				
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>		<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<u>Hoeveelheid beschadigd materiaal</u>				
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>		<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<u>Hoeveelheid verwijderd materiaal</u>				
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	12	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<u>Hoeveelheid hersteld materiaal</u>				
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	0	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<u>Genomen preventiemaatregelen</u>				
Risicoanalyse uitgevoerd		<input checked="" type="checkbox"/> JA		<input type="checkbox"/> NEE
Meting van de concentratie aan asbestvezels in de lucht		<input type="checkbox"/> JA	Waarde (Vezel/cm <sup>3</sup> )	<input type="checkbox"/> NEE
		<u>GWB<sup>1</sup> overschreden :</u>		
		<input type="checkbox"/> JA		
		<input type="checkbox"/> NEE		
Bijlagen bij het formulier voor de bijwerking (foto's, afbeeldingen, plannen enz.)				
Opmerkingen van het lid van de HL belast met de inspecties		Plafond is verwijderd		

### Kader F - Vaststelling van aanwezigheid van asbest in een materiaal, voor verwijderings- en afbraakwerken die mogelijk kunnen leiden tot een risico voor blootstelling aan asbest<sup>2</sup>.

Analyse van het staal van het materiaal dat <u>vermoedelijk</u> asbest bevat	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
--	-----------------------------	------------------------------

<sup>1</sup> Grenswaarde blootstelling = maximale waarde van 0,1 vezel/cm<sup>3</sup> en 0,01 vezel/cm<sup>3</sup> voor de werken uitgevoerd door de techniek van de eenvoudige behandelingen.

<sup>2</sup> Het betreft hier delen van gebouwen en installaties die moeilijk toegankelijk zijn en die in gewone omstandigheden geen oorzaak kunnen zijn van blootstelling aan asbest.

Het materiaal bevat effectief asbest	<input checked="" type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
Familie	<input checked="" type="checkbox"/> <u>Serpentijn</u>	<input type="checkbox"/> <u>Amfibool</u>
Aard van de asbest	<input checked="" type="checkbox"/> chrisotiel <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input checked="" type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%	<input type="checkbox"/> amosiet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> crocidoliet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> andere vezels <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%

**Kader G - Door LDPBW aanbevolen maatregelen**

<u>Maatregelen</u>	
<u>Eventuele opmerkingen</u>	

**Kader H – Bezoekattest**

Ik ondergetekende:	naam, voornaam:	graad:
	DE BRUYKER Dirk	ADC
lid van de hiërarchische lijn aangewezen om de jaarlijkse evaluatie van de staat van het asbest uit te voeren heb een plaatsbezoek uitgevoerd		
Op	datum: 13/10/16	Van 09 u 00 tot 12 u 00
<p>Het aangewezen lid van de hiërarchische lijn om de jaarlijkse evaluatie uit te voeren</p> <p><b>DE BRUYKER DIRK</b> ADJT CHEF</p>		
Gezien de	18/11/16	<p>LDPBW (Handtekening van PA)</p> <p><b>Samuël CORNU</b> Commandant d'Aviation Conseiller en prévention Ergonome ACOS WB – SLPRT 08</p>
Gezien de	18/11/16	<p>AMT (Handtekening van PA-arbeidsgeneesheer)</p> <p><b>Dokter Eric DECOCK</b> Geneesheer, Commandant Arbeidsgeneesheer Commandant Del Arbeidsgeneeskunde</p>

## BIJLAGE B : FORMULIER VOOR UPDATES VAN DE INVENTARISSEN VAN PLAATSEN EN MATERIALEN --- FICHE 012

### Kader A - Gegevens over het kwartier

Kwartier Nr.	21006C	
Benaming	Kw Koningin Elisabeth	
Adres	Eversestraat 1	
Gemeente	EVERE	
Postnummer	1140	

### Kader B - Gegevens over de Blok

Bloknr./NSN nummer	4A	
Bestemming	Keuken	

### Kader C - Gegevens over het lokaal

Nr. van het lokaal	45	
Verdieping "x"	0	
Beschrijving van het lokaal	Bureel	
Gebruik van het lokaal	Personeel	

### Kader D - Evaluatie van de staat van het asbest en inventarissen

Datum van de huidige evaluatie	13/10/16		
Reden van de evaluatie	<input checked="" type="checkbox"/> Jaarlijkse controle	Datum van het volgende bezoek	01/06/17
	<input type="checkbox"/> Toevallige beschadiging	Datum van het ongeval	
	<input checked="" type="checkbox"/> Sanering van het lokaal (asbestverwijdering)	Datum van het einde van de werken	
	<input type="checkbox"/> De bestemming van het lokaal is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> De aard van de activiteit is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> Ontdekking van een asbesttoepassing	<input type="checkbox"/> Zeker	<input type="checkbox"/> Verdacht
Datum van de eerste inventaris	30/09/2010		
Fiche Nr van de eerste inventaris	145 foto 122		
Datum van de vorige evaluatie	2015		

### Kader E - Beschrijving van de staat van het asbest

BIJ WIJZIGING VAN DE STAAT VAN HET MATERIAAL, WORDEN DAAR FOTO'S VAN GENOMEN DOOR HET LID VAN DE HIÉRARCHISCHE LIJN BELAST MET DE JAARLIJKSE INSPECTIES EN TOEGEVOEGD AAN HET FORMULIER.

<b>Materiaal</b> <b>Indien het materiaal beschadigd is, dient VERPLICHT een foto in Bijl aan het formulier toegevoegd te worden</b>	<input checked="" type="checkbox"/> hechtgebonden	<input type="checkbox"/> brokkelig	<input checked="" type="checkbox"/> beschadigd
	X verwijderd	<input type="checkbox"/> hersteld	<input type="checkbox"/> in goede staat
<b>Totale hoeveelheid opgegeven in de oorspronkelijke inventaris</b>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<b>Hoeveelheid beschadigd materiaal</b>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<b>Hoeveelheid verwijderd materiaal</b>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup> 33	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<b>Hoeveelheid hersteld materiaal</b>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup> 33	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<b>Genomen preventiemaatregelen</b>			
Risicoanalyse uitgevoerd	<input checked="" type="checkbox"/> JA		<input type="checkbox"/> NEE
Meting van de concentratie aan asbestvezels in de lucht	<input type="checkbox"/> JA	Waarde (Vezel/cm <sup>3</sup> )	<input type="checkbox"/> NEE
	<u>GWB<sup>1</sup> overschreden :</u>		
	<input type="checkbox"/> JA		
	<input type="checkbox"/> NEE		
Bijlagen bij het formulier voor de bijwerking (foto's, afbeeldingen, plannen enz.)			
Opmerkingen van het lid van de HL belast met de inspecties	Vloer is vernieuwd		

### Kader F - Vaststelling van aanwezigheid van asbest in een materiaal, voor verwijderings- en afbraakwerken die mogelijk kunnen leiden tot een risico voor blootstelling aan asbest<sup>2</sup>.

Analyse van het staal van het materiaal dat <u>vermoedelijk</u> asbest bevat	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
--	-----------------------------	------------------------------

<sup>1</sup> Grenswaarde blootstelling = maximale waarde van 0,1 vezel/cm<sup>3</sup> en 0,01 vezel/cm<sup>3</sup> voor de werken uitgevoerd door de techniek van de eenvoudige behandelingen.

<sup>2</sup> Het betreft hier delen van gebouwen en installaties die moeilijk toegankelijk zijn en die in gewone omstandigheden geen oorzaak kunnen zijn van blootstelling aan asbest.

Het materiaal bevat effectief asbest	<input checked="" type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
Familie	<input checked="" type="checkbox"/> <u>Serpentijn</u>	<input type="checkbox"/> <u>Amfibool</u>
Aard van de asbest	<input checked="" type="checkbox"/> chrisotiel <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input checked="" type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%	<input type="checkbox"/> amosiet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> crocidoliet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> andere vezels <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%

**Kader G - Door LDPBW aanbevolen maatregelen**

<u>Maatregelen</u>	
<u>Eventuele opmerkingen</u>	

**Kader H – Bezoekattest**

Ik ondergetekende:	naam, voornaam:	graad:
	DE BRUYKER Dirk	ADC
lid van de hiërarchische lijn aangewezen om de jaarlijkse evaluatie van de staat van het asbest uit te voeren heb een plaatsbezoek uitgevoerd		
Op	datum: 13/10/16	Van 09 u 00 tot 12 u 00
<p>Het aangewezen lid van de hiërarchische lijn om de jaarlijkse evaluatie uit te voeren</p> <p><b>DE BRUYKER DIRK</b> <b>ADJT CHEF</b></p>		
Gezien de 18/11/16	<p>LDPBW</p> <p><b>Samuël CORNU</b> (Handtekening van PA) Commandant d'Aviation Conseiller en prévention Ergonome ACOS WB – SLRPT 08</p>	
Gezien de 18/11/16	<p>AMT</p> <p>(Handtekening van PA-arbeidsgeneesheer)</p> <p><b>Dokter Eric DECOCK</b> Geneesheer Commandant Arbeidsgeneesheer Commandant Oef / Arbeidsgeneeskunde</p>	

**BIJLAGE B : FORMULIER VOOR UPDATES VAN DE INVENTARISSEN  
VAN PLAATSEN EN MATERIALEN --- FICHE 013**

**Kader A - Gegevens over het kwartier**

Kwartier Nr.	21006C	
Benaming	Kw Koningin Elisabeth	
Adres	Eversestraat 1	
Gemeente	EVERE	
Postnummer	1140	

**Kader B - Gegevens over de Blok**

Bloknr./NSN nummer	4A	
Bestemming	Keuken	

**Kader C - Gegevens over het lokaal**

Nr. van het lokaal	47	
Verdieping "x"	0	
Beschrijving van het lokaal	Bureel	
Gebruik van het lokaal	Personeel	

**Kader D - Evaluatie van de staat van het asbest en inventarissen**

Datum van de huidige evaluatie	13/10/16		
Reden van de evaluatie	<input checked="" type="checkbox"/> Jaarlijkse controle	Datum van het volgende bezoek	01/06/17
	<input type="checkbox"/> Toevallige beschadiging	Datum van het ongeval	
	<input checked="" type="checkbox"/> Sanering van het lokaal (asbestverwijdering)	Datum van het einde van de werken	
	<input type="checkbox"/> De bestemming van het lokaal is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> De aard van de activiteit is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> Ontdekking van een asbesttoepassing	<input type="checkbox"/> Zeker	<input type="checkbox"/> Verdacht
Datum van de eerste inventaris	30/09/2010		
Fiche Nr van de eerste inventaris	145 foto 122		
Datum van de vorige evaluatie	2015		

### Kader E - Beschrijving van de staat van het asbest

BIJ WIJZIGING VAN DE STAAT VAN HET MATERIAAL, WORDEN DAAR FOTO'S VAN GENOMEN DOOR HET LID VAN DE HIËRARCHISCHE LIJN BELAST MET DE JAARLIJKSE INSPECTIES EN TOEGEVOEGD AAN HET FORMULIER.

<u>Materiaal</u>	<input checked="" type="checkbox"/> hechtgebonden	<input type="checkbox"/> brokkelig	<input checked="" type="checkbox"/> beschadigd
<b>Indien het materiaal beschadigd is, dient VERPLICHT een foto in Bijl aan het formulier toegevoegd te worden</b>	X verwijderd	<input type="checkbox"/> hersteld	<input type="checkbox"/> in goede staat
<u>Totale hoeveelheid opgegeven in de oorspronkelijke inventaris</u>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<u>Hoeveelheid beschadigd materiaal</u>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<u>Hoeveelheid verwijderd materiaal</u>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	33
			<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<u>Hoeveelheid hersteld materiaal</u>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	33
			<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
Genomen preventiemaatregelen			
Risicoanalyse uitgevoerd	<input checked="" type="checkbox"/> JA		<input type="checkbox"/> NEE
Meting van de concentratie aan asbestvezels in de lucht	<input type="checkbox"/> JA	Waarde (Vezel/cm <sup>3</sup> )	<input type="checkbox"/> NEE
	<u>GWB<sup>1</sup> overschreden :</u>		
	<input type="checkbox"/> JA		
	<input type="checkbox"/> NEE		
Bijlagen bij het formulier voor de bijwerking (foto's, afbeeldingen, plannen enz.)			
Opmerkingen van het lid van de HL belast met de inspecties	Vloer is vernieuwd		

### Kader F - Vaststelling van aanwezigheid van asbest in een materiaal, voor verwijderings- en afbraakwerken die mogelijk kunnen leiden tot een risico voor blootstelling aan asbest<sup>2</sup>.

Analyse van het staal van het materiaal dat <u>vermoedelijk</u> asbest bevat	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
--	-----------------------------	------------------------------

<sup>1</sup> Grenswaarde blootstelling = maximale waarde van 0,1 vezel/cm<sup>3</sup> en 0,01 vezel/cm<sup>3</sup> voor de werken uitgevoerd door de techniek van de eenvoudige behandelingen.

<sup>2</sup> Het betreft hier delen van gebouwen en installaties die moeilijk toegankelijk zijn en die in gewone omstandigheden geen oorzaak kunnen zijn van blootstelling aan asbest.

Het materiaal bevat effectief asbest	<input checked="" type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
Familie	<input checked="" type="checkbox"/> <u>Serpentijn</u>	<input type="checkbox"/> <u>Amfibool</u>
Aard van de asbest	<input checked="" type="checkbox"/> chrisotiel <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input checked="" type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%	<input type="checkbox"/> amosiet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> crocidoliet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> andere vezels <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%

**Kader G - Door LDPBW aanbevolen maatregelen**

<u>Maatregelen</u>	
<u>Eventuele opmerkingen</u>	

**Kader H – Bezoekattest**

Ik ondergetekende:	naam, voornaam:	graad:
	DE BRUYKER Dirk	ADC
lid van de hiërarchische lijn aangewezen om de jaarlijkse evaluatie van de staat van het asbest uit te voeren heb een plaatsbezoek uitgevoerd		
Op	datum: 13/10/16	Van 09 u 00 tot 12 u 00
<p>Het aangewezen lid van de hiërarchische lijn om de jaarlijkse evaluatie uit te voeren</p> <p><b>DE BRUYKER DIRK</b> <b>ABJT-CHEF</b></p>		
Gezien de	18/10/16	<p>LDPBW (Handtekening van PA)</p> <p><b>Samuël CORNU</b> Commandant d'Aviation Conseiller en prévention Ergonomie ACOS WB – SLPPT 08</p>
Gezien de	18/10/16	<p>AMT (Handtekening van PA-arbeidsgeneesheer)</p> <p><b>Dokter Eric DECOCK</b> Geneesheer Commandant Arbeidsgeneesheer Commandant Cel Arbeidsgeneeskunde</p>

## BIJLAGE B : FORMULIER VOOR UPDATES VAN DE INVENTARISSEN VAN PLAATSEN EN MATERIALEN --- FICHE 014

### Kader A - Gegevens over het kwartier

Kwartier Nr.	21006C	
Benaming	Kw Koningin Elisabeth	
Adres	Eversestraat 1	
Gemeente	EVERE	
Postnummer	1140	

### Kader B - Gegevens over de Blok

Bloknr./NSN nummer	4A	
Bestemming	Keuken	

### Kader C - Gegevens over het lokaal

Nr. van het lokaal		
Verdieping "x"	0	
Beschrijving van het lokaal	Eetkamer koks	
Gebruik van het lokaal	Personeel	

### Kader D - Evaluatie van de staat van het asbest en inventarissen

Datum van de huidige evaluatie	13/10/16		
Reden van de evaluatie	<input checked="" type="checkbox"/> Jaarlijkse controle	Datum van het volgende bezoek	01/06/17
	<input type="checkbox"/> Toevallige beschadiging	Datum van het ongeval	
	<input checked="" type="checkbox"/> Sanering van het lokaal (asbestverwijdering)	Datum van het einde van de werken	
	<input type="checkbox"/> De bestemming van het lokaal is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> De aard van de activiteit is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> Ontdekking van een asbesttoepassing	<input type="checkbox"/> Zeker	<input type="checkbox"/> Verdacht
Datum van de eerste inventaris	30/09/2010		
Fiche Nr van de eerste inventaris	146 foto 124		
Datum van de vorige evaluatie	2015		

### Kader E - Beschrijving van de staat van het asbest

BIJ WIJZIGING VAN DE STAAT VAN HET MATERIAAL, WORDEN DAAR FOTO'S VAN GENOMEN DOOR HET LID VAN DE HIËRARCHISCHE LIJN BELAST MET DE JAARLIJKSE INSPECTIES EN TOEGEVOEGD AAN HET FORMULIER.

<u>Materiaal</u>	<input checked="" type="checkbox"/> hechtgebonden	<input type="checkbox"/> brokkelig	<input checked="" type="checkbox"/> beschadigd
<b>Indien het materiaal beschadigd is, dient VERPLICHT een foto in Bijl aan het formulier toegevoegd te worden</b>	X verwijderd	<input type="checkbox"/> hersteld	<input type="checkbox"/> in goede staat
<u>Totale hoeveelheid opgegeven in de oorspronkelijke inventaris</u>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<u>Hoeveelheid beschadigd materiaal</u>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<u>Hoeveelheid verwijderd materiaal</u>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup> 40	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<u>Hoeveelheid hersteld materiaal</u>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup> 40	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
Genomen preventiemaatregelen			
Risicoanalyse uitgevoerd	<input checked="" type="checkbox"/> JA		<input type="checkbox"/> NEE
Meting van de concentratie aan asbestvezels in de lucht	<input type="checkbox"/> JA	Waarde (Vezel/cm <sup>3</sup> )	<input type="checkbox"/> NEE
	<u>GWB<sup>1</sup> overschreden :</u>		
	<input type="checkbox"/> JA		
	<input type="checkbox"/> NEE		
Bijlagen bij het formulier voor de bijwerking (foto's, afbeeldingen, plannen enz.)			
Opmerkingen van het lid van de HL belast met de inspecties	Vloer is vernieuwd		

### Kader F - Vaststelling van aanwezigheid van asbest in een materiaal, voor verwijderings- en afbraakwerken die mogelijk kunnen leiden tot een risico voor blootstelling aan asbest<sup>2</sup>.

Analyse van het staal van het materiaal dat <u>vermoedelijk</u> asbest bevat	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
--	-----------------------------	------------------------------

<sup>1</sup> Grenswaarde blootstelling = maximale waarde van 0,1 vezel/cm<sup>3</sup> en 0,01 vezel/cm<sup>3</sup> voor de werken uitgevoerd door de techniek van de eenvoudige behandelingen.

<sup>2</sup> Het betreft hier delen van gebouwen en installaties die moeilijk toegankelijk zijn en die in gewone omstandigheden geen oorzaak kunnen zijn van blootstelling aan asbest.

Het materiaal bevat effectief asbest	<input checked="" type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
Familie	<input checked="" type="checkbox"/> <u>Serpentijn</u>	<input type="checkbox"/> <u>Amfibool</u>
Aard van de asbest	<input checked="" type="checkbox"/> chrisotiel <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input checked="" type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%	<input type="checkbox"/> amosiet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> crocidoliet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> andere vezels <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%

**Kader G - Door LDPBW aanbevolen maatregelen**

<u>Maatregelen</u>	
<u>Eventuele opmerkingen</u>	

**Kader H – Bezoekattest**

Ik ondergetekende:	naam, voornaam:	graad:
	DE BRUYKER Dirk	ADC
lid van de hiërarchische lijn aangewezen om de jaarlijkse evaluatie van de staat van het asbest uit te voeren heb een plaatsbezoek uitgevoerd		
Op	datum: 13/10/16	Van 09 u 00 tot 12 u 00
<p>Het aangewezen lid van de hiërarchische lijn om de jaarlijkse evaluatie uit te voeren</p> <p><del>DE BRUYKER DIRK</del> <del>ADJT CHEF</del></p>		
Gezien de	13/10/16	<p>LDPBW (Handtekening van PA) <b>Samuël CORNU</b> Commandant d'Aviation Conseiller en prévention Ergonomie ACOSWB – SLPPT 08</p>
Gezien de	13/10/16	<p>AMT (Handtekening van PA-arbeidsgeneesheer) <b>Dokter Eric DECOCK</b> Geneesheer Commandant Arbeidsgeneesheer Commandant GdI arbeidsgeneeskunde</p>

**BIJLAGE B : FORMULIER VOOR UPDATES VAN DE INVENTARISSEN  
VAN PLAATSEN EN MATERIALEN --- FICHE 015**

**Kader A - Gegevens over het kwartier**

Kwartier Nr.	21006C	
Benaming	Kw Koningin Elisabeth	
Adres	Eversestraat 1	
Gemeente	EVERE	
Postnummer	1140	

**Kader B - Gegevens over de Blok**

Bloknr./NSN nummer	4A	
Bestemming	Keuken	

**Kader C - Gegevens over het lokaal**

Nr. van het lokaal		
Verdieping "x"	0	
Beschrijving van het lokaal	Hal	
Gebruik van het lokaal	Personeel	

**Kader D - Evaluatie van de staat van het asbest en inventarissen**

Datum van de huidige evaluatie	13/10/16		
Reden van de evaluatie	<input checked="" type="checkbox"/> Jaarlijkse controle	Datum van het volgende bezoek	01/06/17
	<input type="checkbox"/> Toevallige beschadiging	Datum van het ongeval	
	<input checked="" type="checkbox"/> Sanering van het lokaal (asbestverwijdering)	Datum van het einde van de werken	
	<input type="checkbox"/> De bestemming van het lokaal is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> De aard van de activiteit is gewijzigd	Datum van de wijziging	
	<input type="checkbox"/> Ontdekking van een asbesttoepassing	<input type="checkbox"/> Zeker	<input type="checkbox"/> Verdacht
Datum van de eerste inventaris	30/09/2010		
Fiche Nr van de eerste inventaris	148 foto 126		
Datum van de vorige evaluatie	2015		

### Kader E - Beschrijving van de staat van het asbest

BIJ WIJZIGING VAN DE STAAT VAN HET MATERIAAL, WORDEN DAAR FOTO'S VAN GENOMEN DOOR HET LID VAN DE HIÉRARCHISCHE LIJN BELAST MET DE JAARLIJKSE INSPECTIES EN TOEGEVOEGD AAN HET FORMULIER.

Materiaal <b>Indien het materiaal beschadigd is, dient VERPLICHT een foto in Bijl aan het formulier toegevoegd te worden</b>	<input checked="" type="checkbox"/> hechtgebonden	<input type="checkbox"/> brokkelig	<input checked="" type="checkbox"/> beschadigd
	X verwijderd	<input type="checkbox"/> hersteld	<input type="checkbox"/> in goede staat
<u>Totale hoeveelheid opgegeven in de oorspronkelijke inventaris</u>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<u>Hoeveelheid beschadigd materiaal</u>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<u>Hoeveelheid verwijderd materiaal</u>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	28 <input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
<u>Hoeveelheid hersteld materiaal</u>			
<input type="checkbox"/> Lengte in m		<input type="checkbox"/> Oppervlakte in m <sup>2</sup>	28 <input type="checkbox"/> Volume in m <sup>3</sup>
Genomen preventiemaatregelen			
Risicoanalyse uitgevoerd	<input checked="" type="checkbox"/> JA		<input type="checkbox"/> NEE
Meting van de concentratie aan asbestvezels in de lucht	<input type="checkbox"/> JA	Waarde (Vezel/cm <sup>3</sup> )	<input type="checkbox"/> NEE
	<u>GWB<sup>1</sup> overschreden :</u>		
	<input type="checkbox"/> JA		
	<input type="checkbox"/> NEE		
Bijlagen bij het formulier voor de bijwerking (foto's, afbeeldingen, plannen enz.)			
Opmerkingen van het lid van de HL belast met de inspecties			
Vloer is vernieuwd			

### Kader F - Vaststelling van aanwezigheid van asbest in een materiaal, voor verwijderings- en afbraakwerken die mogelijk kunnen leiden tot een risico voor blootstelling aan asbest<sup>2</sup>.

Analyse van het staal van het materiaal dat <u>vermoedelijk</u> asbest bevat	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
--	-----------------------------	------------------------------

<sup>1</sup> Grenswaarde blootstelling = maximale waarde van 0,1 vezel/cm<sup>3</sup> en 0,01 vezel/cm<sup>3</sup> voor de werken uitgevoerd door de techniek van de eenvoudige behandelingen.

<sup>2</sup> Het betreft hier delen van gebouwen en installaties die moeilijk toegankelijk zijn en die in gewone omstandigheden geen oorzaak kunnen zijn van blootstelling aan asbest.

Het materiaal bevat effectief asbest	<input checked="" type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEE
Familie	<input checked="" type="checkbox"/> Serpentin	<input type="checkbox"/> Amphibool
Aard van de asbest	<input checked="" type="checkbox"/> chrisotiel <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input checked="" type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%	<input type="checkbox"/> amosiet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> crocidoliet <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50% <input type="checkbox"/> andere vezels <i>Concentratie van vezels</i> <input type="checkbox"/> <1% - <input type="checkbox"/> <50% - <input type="checkbox"/> >50%

**Kader G - Door LDPBW aanbevolen maatregelen**

<u>Maatregelen</u>	
<u>Eventuele opmerkingen</u>	

**Kader H – Bezoekattest**

Ik ondergetekende:	naam, voornaam:	graad:
	DE BRUYKER Dirk	ADC
lid van de hiërarchische lijn aangewezen om de jaarlijkse evaluatie van de staat van het asbest uit te voeren heb een plaatsbezoek uitgevoerd		
Op	datum: 13/10/16	Van 09 u 00 tot 12 u 00
<p>Het aangewezen lid van de hiërarchische lijn om de jaarlijkse evaluatie uit te voeren</p> <p><b>DE BRUYKER DIRK</b> <b>ADJT CHEF</b></p>		
Gezien de 18/11/16	<p>LDPBW (Handtekening van PA)</p> <p><b>Samuël CORNU</b> Commandant d'Aviation Conseiller en prévention Ergonome ACQS WB – SLPPT 08</p>	
Gezien de 18/11/16	<p>AMT (Handtekening van PA-arbeidsgeneesheer)</p> <p><b>Dokter Eric DECOCK</b> Geneesheer Commandant Arbeidsgeneesheer Commandant Cel Arbeidsgeneeskunde</p>	

10/10/16 15:10:28